

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + Make non-commercial use of the files We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + Maintain attribution The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



A propos de ce livre

Ceci est une copie numérique d'un ouvrage conservé depuis des générations dans les rayonnages d'une bibliothèque avant d'être numérisé avec précaution par Google dans le cadre d'un projet visant à permettre aux internautes de découvrir l'ensemble du patrimoine littéraire mondial en ligne.

Ce livre étant relativement ancien, il n'est plus protégé par la loi sur les droits d'auteur et appartient à présent au domaine public. L'expression "appartenir au domaine public" signifie que le livre en question n'a jamais été soumis aux droits d'auteur ou que ses droits légaux sont arrivés à expiration. Les conditions requises pour qu'un livre tombe dans le domaine public peuvent varier d'un pays à l'autre. Les livres libres de droit sont autant de liens avec le passé. Ils sont les témoins de la richesse de notre histoire, de notre patrimoine culturel et de la connaissance humaine et sont trop souvent difficilement accessibles au public.

Les notes de bas de page et autres annotations en marge du texte présentes dans le volume original sont reprises dans ce fichier, comme un souvenir du long chemin parcouru par l'ouvrage depuis la maison d'édition en passant par la bibliothèque pour finalement se retrouver entre vos mains.

Consignes d'utilisation

Google est fier de travailler en partenariat avec des bibliothèques à la numérisation des ouvrages appartenant au domaine public et de les rendre ainsi accessibles à tous. Ces livres sont en effet la propriété de tous et de toutes et nous sommes tout simplement les gardiens de ce patrimoine. Il s'agit toutefois d'un projet coûteux. Par conséquent et en vue de poursuivre la diffusion de ces ressources inépuisables, nous avons pris les dispositions nécessaires afin de prévenir les éventuels abus auxquels pourraient se livrer des sites marchands tiers, notamment en instaurant des contraintes techniques relatives aux requêtes automatisées.

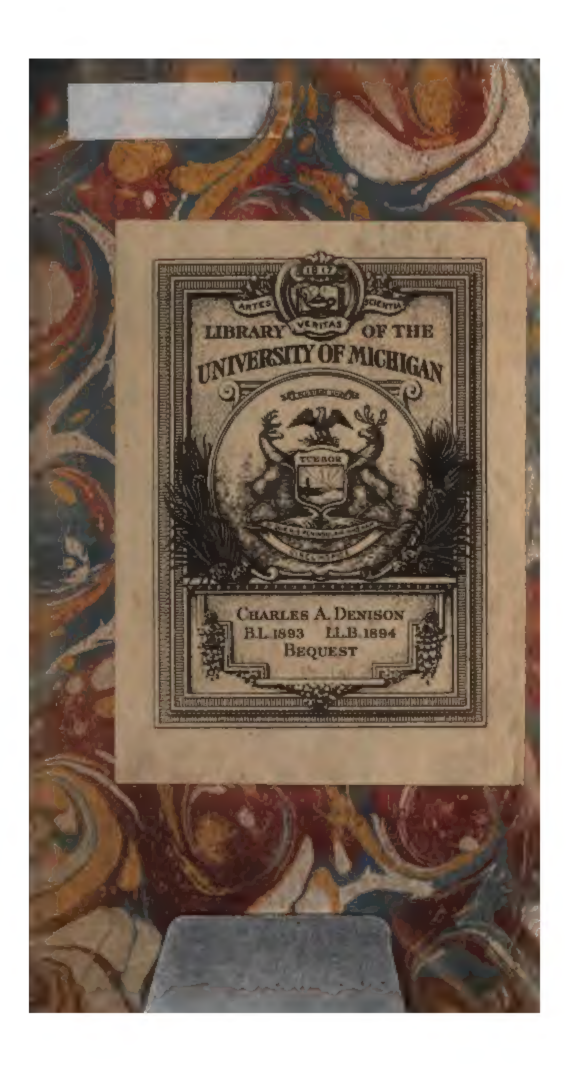
Nous vous demandons également de:

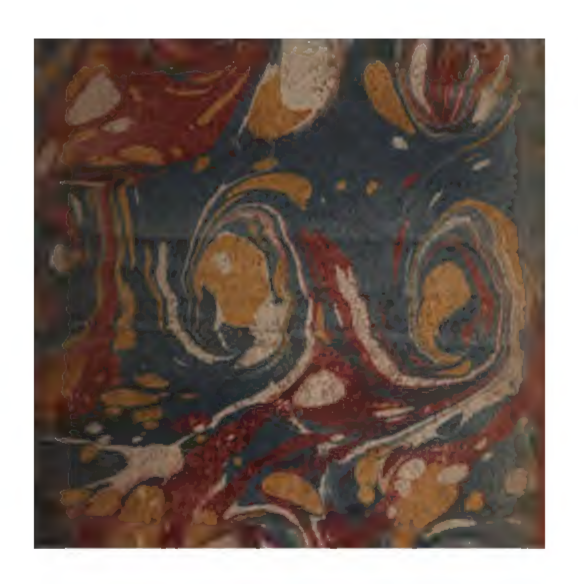
- + Ne pas utiliser les fichiers à des fins commerciales Nous avons conçu le programme Google Recherche de Livres à l'usage des particuliers. Nous vous demandons donc d'utiliser uniquement ces fichiers à des fins personnelles. Ils ne sauraient en effet être employés dans un quelconque but commercial.
- + Ne pas procéder à des requêtes automatisées N'envoyez aucune requête automatisée quelle qu'elle soit au système Google. Si vous effectuez des recherches concernant les logiciels de traduction, la reconnaissance optique de caractères ou tout autre domaine nécessitant de disposer d'importantes quantités de texte, n'hésitez pas à nous contacter. Nous encourageons pour la réalisation de ce type de travaux l'utilisation des ouvrages et documents appartenant au domaine public et serions heureux de vous être utile.
- + Ne pas supprimer l'attribution Le filigrane Google contenu dans chaque fichier est indispensable pour informer les internautes de notre projet et leur permettre d'accéder à davantage de documents par l'intermédiaire du Programme Google Recherche de Livres. Ne le supprimez en aucun cas.
- + Rester dans la légalité Quelle que soit l'utilisation que vous comptez faire des fichiers, n'oubliez pas qu'il est de votre responsabilité de veiller à respecter la loi. Si un ouvrage appartient au domaine public américain, n'en déduisez pas pour autant qu'il en va de même dans les autres pays. La durée légale des droits d'auteur d'un livre varie d'un pays à l'autre. Nous ne sommes donc pas en mesure de répertorier les ouvrages dont l'utilisation est autorisée et ceux dont elle ne l'est pas. Ne croyez pas que le simple fait d'afficher un livre sur Google Recherche de Livres signifie que celui-ci peut être utilisé de quelque façon que ce soit dans le monde entier. La condamnation à laquelle vous vous exposeriez en cas de violation des droits d'auteur peut être sévère.

À propos du service Google Recherche de Livres

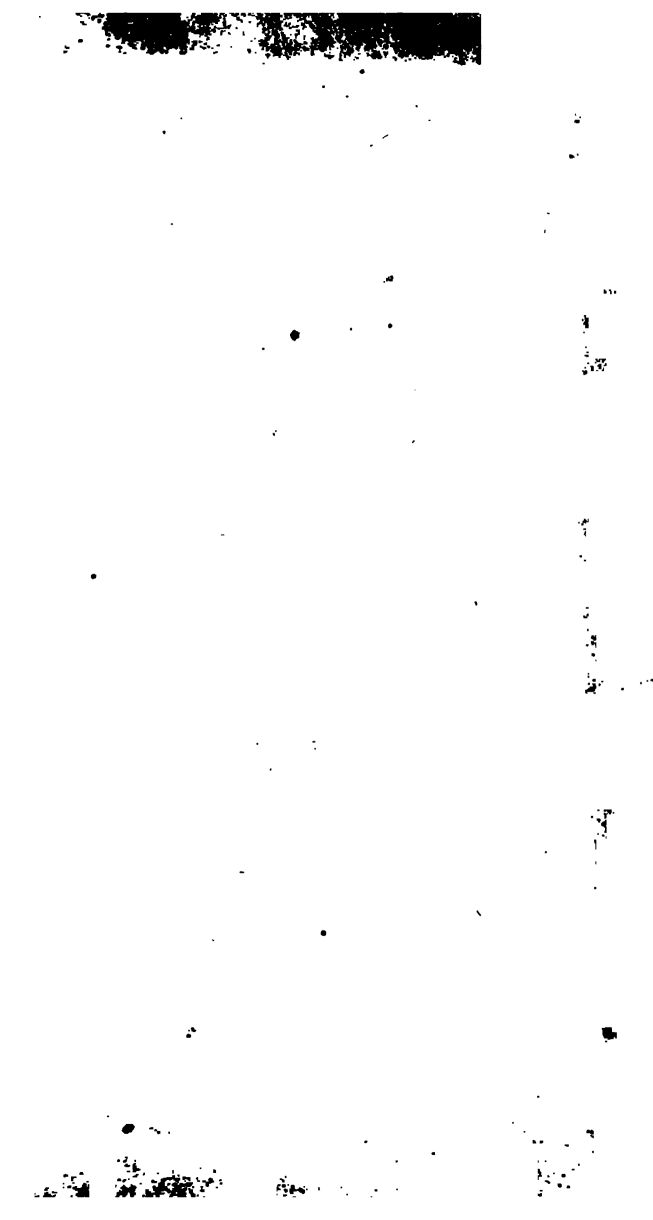
En favorisant la recherche et l'accès à un nombre croissant de livres disponibles dans de nombreuses langues, dont le français, Google souhaite contribuer à promouvoir la diversité culturelle grâce à Google Recherche de Livres. En effet, le Programme Google Recherche de Livres permet aux internautes de découvrir le patrimoine littéraire mondial, tout en aidant les auteurs et les éditeurs à élargir leur public. Vous pouvez effectuer des recherches en ligne dans le texte intégral de cet ouvrage à l'adresse http://books.google.com





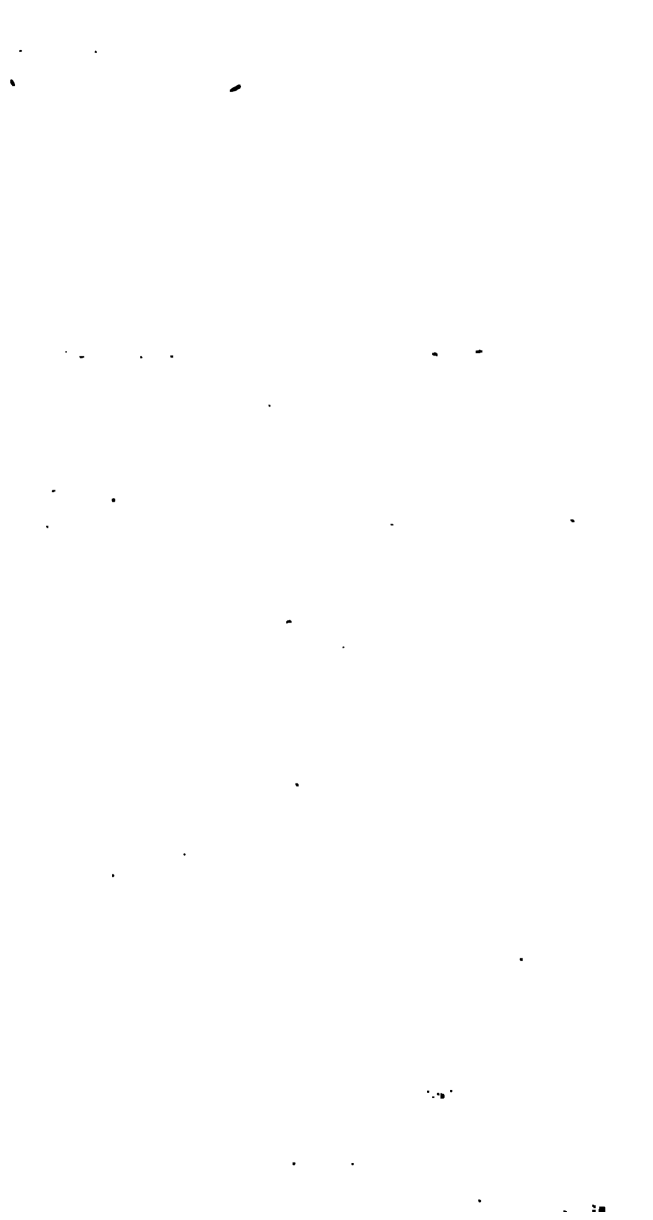








SUPPLEMENT AU DICTIONNAIRE MILITAIRE



SUPPLEMENT

alexand & auto & de

AU

DICTIONNAIRE MILITAIRE,

00

RECUEIL ALPHABETIQUE

DE TOUS LES TERMES
propres à l'Art de la Guerre, sur ce qui regarde
la Tachque, le Génie, l'Artillerie, la subsiftence des Troupes, & la Marine.

ON Y A JOINT L'EXPLICATION des Travaux, qui servent à la construction, à l'attaque & à la désente des Places; & des Détails historiques sur l'origine & la nature des différentes especes, tant d'Offices Militaires anciens & modernes, que des Armes qui ont été en usage dans les différents tents de la Monarchie.

Dédié à S. A. Monseigneur le Prince de TURENNE, Colones-General de la Cavalerse Legere, Françoise & Etrangore.

TOME III.

Ce Volume se vend trois livres relié,

Par M. A. D. L. C.

STEEDER

A PARIS,

Chez SISSEY, ruë de la vieille Bouclerie.

BORDELET, rue S. Jacques.
DAVIDle jeune, rue du Hurpoix.

M. DCC. XLVI.

Aves Approbation & Privilege du Ros.





PREFACE.

Le pensois bien, en donnant la seconde Edition de ce Dictionnaire, n'avoir pas épuisé la matière. Ces sortes d'Ouvrages ne deviennent bons, utiles, & curieux, qu'autant qu'ils sont revus, corrigés & augmentés. Les recherches sur le Militaire ancien & moderne, sont infinies: & comme il m'est revenu que, quelque agréable qu'ait paru cet Ouvrage à ceux qui avoient quelque interêt de le lire, je leur ai laissé beaucoup de choses à desirer sur un sujet aussi étendu, s'ai rassemblé dans ce Supplément ce dont je n'avois pu saire usage dans la précédente Edition.

N'ayant donné que deux Volumes, j'avoise en effet que j'ai légérement passé sur des endroits, qui demandoient beaucoup plus d'étendue. Ce ne sont pas de simples définitions de termes de guerre, que des Officiers veulent trouver : c'est d'eux que nous en apprenons toute la valeur. Ils cherchent dans un Ouvrage tel que celui-ci des explications nettes de précises sur le service qu'ils ont a faire : ils destrent sur chaque mot tout le détail, dont ce mot est susceptible : il faut quelque chose de raisonné, quelque chose d'instructif à de jeunes Officiers, portés à s'instruire, tant sur la partie du Melitaire, qu'ils ont embrassée, que sur les autres, qu'ils ne doivent pas encore ignoter.

Il leur faut, dis-je, un livre, tel que ce Distinuaire, qui pour la premiere fois à paris en 1742. & ensuite en 1745. Tel est encore ce: Supplément, que je leur offre aujourd'hui pour troisième volume. Il est fait dans le même goût des deux premiers. Si l'on y trouve beaucoup de termes de Marine mêlés avec les anciens & nouveaux termes de guerre, ce sont ceux que je n'ai pu faire entrer dans la seconde Edition, & que je n'ai pas cru devoir oublier ici, ayant été averti par plusieurs Officiers de Marine que je leur ferois plaisir de donner ce que je pourrois découvrir d'interessant sur leur service.

Entre ces termes de Marine, les uns regardent la manœuvre des Vaisseaux, les autres
sont des termes de Charpentiers, & de Menuisiers, qui ont dû trouver ici leur place, parce
qu'ils ont du rapport à l'Artillerie, comme à la
construction des Vaisseaux. Pour les Officiers
de Marine, comme Grand-Amiral, Vice Amiral,
contre-Amiral, Chefs d'Escadre, Capitaines de
Vaisseaux, &c. je n'ai pas dû les oublier; je parle
de leurs fonctions & des prérogatives attachées
à la Charge de Grand-Amiral, & j'explique
les différens Pavillons, que portent les Vaisseaux de Guerre & Marchands de toutes les Nations. Voilà les principaux articles touchant la
Marine inserés dans ce Supplément.

Mais ils ne font que la plus petite partie de ce troisième Volume, où j'ai eu pour principal objet de faire entrer, comme dans les deux premiers, le service de terre, ancien & moderne. Tout y est nouveau, & pour ne me pas répéter, je renvoye à la seconde Edition sur les endroits, qui y sont assez amplement détaillés. Ces trois Volumes sont le fruit de mes lectures, faites dans tous les meilleurs Auteurs, qui traitent du Militaire ancien & moderne. Car l'on sçait que les Distionnaires composés d'une infinité de Livres, ne sont que des abregés, qui relévent la gloire des Originaux, dont on a fait choix. L'Auteur d'un Distionnaire n'est

qu'un Compilateur, qui a droit de glaner partout Il le doit faire avec goût, s'il veut que le Public approuve l'arrangement de son travail. Jusques à présent il m'a paru qu'ayant eu de l'indulgence pour la premiere Edition de cet Ouvrage, qui n'étoit qu'un essat, la seconde a été de son goût, à laquelle cependant il falloit encore ce Supplément pour la rendre parsaite.

Ceux qui se donneront la peine de lire cestrois Volumes, foit pour leur plaifir, foit pour leur instruction, verront que sur les Fortifications j'ai profité de l'attaque & de la défendes Places de M. de Vauban, & de l'Inge-FIEUR FRANÇOIS: sur les Maximes de Guer-13,82 la Tactique, des Mémoires de Montecoculli, de Feuquieres, des sçavantes notes de M. le Chevalier Folard, des Etudes Militaires: sur l'Artillerie, des Memoires de M. de saint Remi : sur l'Estrire Militaire de la Nation Françoise, de l'Histoire de France, de la Milice Françoise du P Daniel, & autres Livres: fur les Vivres, da Munitionnaire François de Ma de Nobot : sur la Marine, du Distionnaire de Marine imprimé a la Haye. Le Code Militaire, les Ordonnances militaires du Roi réduites en tratique font encore de ces Livres, qui ont fort convenu au sujet que je traite; & je leur dois la plupart des détails dans lesquels je suis en-

Je ne dois pas oublier M. Benéton, ancien Gendarme, qui m'a permis de prendre dans son Histoire de la Guerre, dans sa Dissertation sur les Tentes, & dans son Commentaire sur les Enseigns, les morceaux que l'on trouve dans les deux premiers Volumes sur les Banmeres, Tentes, surforme des Troupes, & sur quelques autres sets. Les autres Ouvrages, dont je me suis morce servi, sont le Lexison Militaire du R. P.

VIII PREFACE.

Charles d'Acquin, Jesuite Italien, imprimé à Rome: Les Institutions Militaires de Vegece, les Commentaires de César, Tite-Live, l'Etat Militaire des Turcs, par M. le Comte de Marsilly, dont j'ai fait usage pour ce Supplément: & enfin le Service journalier de l'Infanterie, par M. de Bombelle, celui de la Cavalerse, par M. le Coquadelle, celui de la Cavalerse, par M. le Coquadelle, & l'Etat de la France.

Avec de si bons Ouvrages tous faits, la plûpart par Gens du métier, & avec une infinité d'autres, qui ne sont pas moins connus, pourroisje m'être trompé dans mes détails, & dans mes Extraits? C'est ce dont le Public décidéra. J'avois commis quelques fautes dans la seconde Edition, que j'ai corrigées dans ce Supplément. Si j'en ai fait quelques unes dans celui-ci, je prie ceux qui s'en appercevront, de vouloir me saire part de leurs remarques, en les adressant à un de mes Libraires. On trouvera à la fin de ce troisséme Volume, les nouveaux Colonels & Mestres de Camp, nommés par le Roi, depuis l'impression de la Liste des Régimens , qui se trouve à la fin du second Volume.



SUPPLEMENT



SUPPLEMENT

DICTIONNAIRE MILITAIRE.

0 0

RECUEIL ALPHABETIQUE

DE TOUS LES TERMES
propres à l'Art de la Guerre.

AB



BATTIS, au premier tome de ce Dicnomante, l'ai dit que les Retranchemens les premiers François etoient des Abaris Les premieres fortifications de campagne des anciens Peuples, leurs prenières lignes de circonvallation. & de

tre vimation dans les blocus & dans les tièges des taites, unt eté taites d'arbres coupes, etendus tout Supp.

de leur long, avec toutes leurs branches, que nous

appellons Abatris.

Tous les Peuples du monde ont connu cette méthode, & l'ont pratiquée. On la trouve par tout dans les Historiens de l'antiquité. Herodote, Thucidide, Xenophon, Polybe, Denys d'Halicarnasse, Plutarque, & une infinité d'Auteurs Grecs & Latins, tous généralement sont mention de ces sortes de fortifications.

Quand Camille vint au secours de l'Armée Romaine assiègée par les Vossques, comme les Romains à l'arrivée de ce secours reprirent courage, & resolutent de sortir pour combattre, ils trouverent, dit Plutarque, les Latins & les Vossques rensermés cans leur Camp, retranchés & sortissés par de bonnes palissades, & avec quantité d'arbres qu'ils mirent en travers.

Germanicus, au rapport de Tacite, s'étant ouvert un passage à travers la forêt de Cécia, se fortifia dans

fon Camp par des arbres coupés.

La circonvallation de Platée par les Lacédémoniens & les Thébains est aussi dans le même gout. Archidamus Roi de Lacédemone renserma la Ville d'une circonvallation d'arbres étendus rout de leur long, & près à près, avec toutes leurs branches entrelacées les unes dans les autres, & tournées du côté de la Ville, pour empêcher que rien n'entrât ni ne sortit de la Place. Il ne manqua pas d'opposer les mêmes obstacles contre les secours qui pouvoient venir du dehors.

Jules Cesar dans le sameux siège d'Alexia, pour se garantir contre les insultes des Assiègés, dont la Garnison étoit nombreuse, sit saire au devant de ses lignes des sollés de cinq pieds de prosondeur, où il sit enfoncer des branches sortes, aigussées par le bout, & liées ensemble, asin qu'on ne pût pas les arracher, il y en avoit cinq rangs de suite. Le travail que Jules Cesar sit saire en Abattis en tronc d'arbres sichés en terre pour arrêter les sorties des Assiégés & mettre ses lignes à couvert est immense. Il n'y épargna pas des espéces de chausse-trapes qu'il sit jetter devant ces sortes de fortisications. En un mot ces arbres inclinés, ces pieux aiguisés par le bout étoient autant d'herisfons & un Abattis très-rédoutable.

Un Abattis est la meilleure barriere qu'on puisse op-

poser à l'Ennemi.

A BON COMPTE, voyez RETENUE.

ABSENCE, voyez Conge'.

ACHAT d'armes, Chevaux & Habillement de Sol-

AC AD AF

dats. Par l'Ordonnance du 2. Juillet 1716. il est defendu à tout Cavalier, Dragon & Soldat de vendre
leur habillement, armes & chevaux, à peine des Galeres à perpetuité, & à tout particulier de les acheter,
troquer ou garder, à peine de confiscation & de 200.
livres d'amende applicables, moitié au Capitaine, &
moitié à l'Hôpital. Il est aussi désendu par la même
Ordonnance à tous Armateurs, Marchands & autres
Particuliers sujets de Sa Majesté d'acheter aucune munition & outils servans à l'artillerie, armes & munitions venant de ses magazins, sous peine pour la premiere sois de confiscation & de 300. liv. d'amende
applicables, moitié au Dénonciateur, & l'autre à l'Hôpital, & en cas de récidive sous peine de punition corporelle outre l'amende.

ACCROCHER, terme de marine, c'est aborder un Vaisseau en y jettant les grapins d'abordage. On dit: Ces deux navires étoient accrochés; il y eut entre

eux un rude combat.

ACQUITS, voyez ETAPES.

A DROITE, terme de commandement de l'exercice. Les quatre à droite & les quatre à gauche, comme les quatre demi tours à droite, les quatre demi tours à gauche se font en tournant sur le talon gauche. Le Soldat doit tourner brusquement sans s'enlever, sans contorsion, & sans que les armes changent

de lituation, non plus que les bras.

Pour les à droite des commandemens 44, 45, 46, & 47, & les à gauche des commandemens 48, 49, 50, & 51. ils se font en deux tems. Au premier en tournant sur le talon gauche on dresse le fusil dégagé du corps sans lever les bras, & on approche le pied droit du gauche retenant le susil droit entre les épaules de celui qui est devant soi. Au second en lâchant le pied droit on laisse tomber le bout du susil, comme quand on est les armes présentées.

AFFUT DE BORD: c'est l'affut d'un canon-

qui sert sur les Vaisseaux.

AFFUTAGE: c'est le soin qu'on prend du canon pour le braquer & le disposer à tirer.

AFFUTER, c'est mettre le canon en mire.

AFFUT TURC. Les Affuts des canons Turcs sont fort curieux. Les Turcs n'ont point l'usage de tourner de grandes roues avec tant de rayons, comme nous les tournons. La roue qui est attachée à l'affut est faite de plusieurs planches liées ensemble. Ils en sont aussi en sorme de baril, qui sont tous d'une pièce,

A G A G

ferrée dans le milieu & aux deux extrémités. Les aissieux sont de ser massif. Ils ont encore des assurs à quatre roues, & au milieu des sourchettes de ser sur lesquelles les orillons du canon sont appuyées.

Les Turcs se servent aussi de mortiers de bronze pour jetter des bombes & des pierres, lesquels mortiers

ont aussi des affuts dissérens des nôtres,

AGA DES JANISSAIRES, c'est chez les Turcs le souverain Chef qui commande à tout le Corps des Janissaires. Il peut élever au rang de Seymen-Bassy, & de Chiaja-Bech le moindre de ses Soldats ou de ses Esclaves. Un poste si elevé étoit autrefois donné à un des Esclaves favoris du Sultan. Sa Hautesse croyoit qu'il convenoit mieux pour la sureté de sa personne de le confier à celui de qui il étoit assuré depuis la tendre enfance, que d'en revêtir un autre de qui il n'auroit pas eu les mêmes assurances. Cette Charge portoit autrefois tout le poids du Gouvernement militaire. Celui qui en étoit pourvu régloit toutes les Garnisons. Cette prérogative & d'autres rendoient l'Aga redoutable. Il pouvoit faire soulever tout le Corps lous prétexte du maintien des priviléges, & d'un zele ardent pour la grandeur de l'Empire.

A G G E R: ce terme chez les Latins, comme celui de vinea, & plusieurs autres est générique, & donne la torture aux Sçavans & aux Traducteurs. Outre que les Latins se servent d'Agger pour signifier une grande élévation de terre, ou un cavalier, ils se servent encore d'aggeres pour exprimer les tranchées ou les claies

paralleles & le comblement du fossé.

Tacile en parlant du siège de Jerusalem entrepris par Tite, dit: Aggeribus vineisque certare statuit. L'Aggeribus signisse ici un épaulement, un parapet de terre, tire du tosse de chaque parallele, qui servoit pour se couvrir des coups de machines, & des autres armes des Assiegés: c'est ce que nous appellons aujourd'hui le revers de la tranchée. Peut-être que l'Auteur entend aussi par aggeribus plusieurs communications creusées en terre, & couvertes par-dessus; & en ce cas l'agger doit se prendre pour l'élévation de terre d'une grande étendue.

Au reste ce terme souffre plusieurs interprétations: il est besoin de l'experience du métier pour juger sainement de ses différens sens. Quand César, ou tout autre Historien Latin emploie tout simplement le terme d'aggeres au plusier dans la description d'un siège, sans entrer dans un plus grand détail, on doit com-

prendre qu'il entend parler des ouvrages en général, qui servent à couvrir depuis le camp, jusqu'aux batteries, c'est-à-dire, des sossés paralleles, ou des blindes au front de l'attaque, ou des communications creusées en terre, & couvertes par-dessus, ou ouvertes & tirées obliquement pour s'empêcher d'être ensilés.

Mais quand les Auteurs Latins entrent dans un détail plus étendu, qu'ils expliquent l'agger comme une élévation au haut de laquelle on a place des machines, & que le tout commande, ou du moins se trouve à niveau des murailles de la Ville, c'est d'une plate-forme, d'un cavalier dont ils veulent parler: ainsi l'usage des cavaliers est ancien; mais les cavaliers des Anciens étoient de larges & de hautes terrasses que les Assiegeans pratiquoient sur le bord du fossé pour insulter les Assiegés. Sur ces terrasses on élevoit des tours & d'autres machines; ces sortes de travaux ne se pratiquent plus dans nos siéges. Les Turcs ont été les derniers qui les ayent abandonnés, mais nous ne laissons pas d'en admirer la construction, & le Commentateur de Polybe ne sçait si nos machines d'aujourd'hui n'auroient pas dû nous en faire conserver l'ulage, quoique ces sortes d'ouvrages soient des gremers a mines & a fourneaux.

J'ai parlé dans le premier volume de ce Dictionnaire de la construction de nos cavaliers qui font partie des fortifications d'une place de guerre, & des ca-

valiers de tranchée j'y renvoye le Lecteur.

A I D E-M A J O R d'une Escadre: le Major & l'Aide-Major s'embarquent sur le Vaisseau du Commandant; mais s'il y a plusieurs Aides-Majors dans une Escadre, on les distribue sur les principaux pavillons. En l'absence du Major l'Aide-Major a les mêmes sonctions: & quand le Major a reçu l'ordre du Commandant dans le Port, & qu'il le porte lui-même au Lieutenant Général, à l'Intendant & aux Chefs d'Escadre, l'Aide-Major le porte en même tems au Commissaire Général de Marine, & au Capitaine de Garce.

AIMANT, pierre qu'on appelle en Latin magnes, en François heracliene, parce qu'on la trouvoit aures d'Héraclée, ville de Magnesse, qui fait partie de la Lydie, ou du nom d'un Berger nomme Magnes, cui le premier le découvrit avec le ser de sa houlette au mont Ida; on l'appelle aussi herculienne à cause de fi grande force qui lui fait attirer le ser.

C'est une pierre minerale, ou plutot un métal, on

Ailj

un fer imparfait dont la pesanteur & la couleur approchent sort de celle du ser. Il est cependant plus pesant & plus dur. On le trouve pour l'ordinaire dans les mines de ser, & il se rencontre souvent des morceaux qui sont moitié aimant & moitié ser; sa couleur est différente suivant les différens pays d'où il vient : le meilleur est d'un noir suisant, il n'y en a point de blanc : celui d'Arabie & de Macedoine est rougeatre : celui d'Hongrie, d'Allemagne, d'Angleterre, &c. de couleur de ser non poli, sa figure ni sa grosseur ne sont point déterminées. On en trouve de toutes figures, & de grosseur dissérente : il a des proprietés merveilleuses.

Il va s'unir au fer, ou le fer va s'unir à l'aimant lorsqu'il en est à une certaine distance; & l'aimant peut même tenir le fer suspendu, quoiqu'il ne le touche pas, & qu'il y ait même entre eux du papier, du carton, du cuivre, ou quelque autre corps mince, c'est ce qu'on appelle sa vertu attractive. Il tourne toujours un certain côté vers le Nord, & le côté opposé vers le Sud, c'est sa vertu directrice. On appelle ses côtés les poles de l'aimant, & la ligne qui va de l'un a l'autre pole l'axe de l'aimant. Il communique ces mêmes proprietés au ser qu'il touche ou qui en a passé à une certaine distance; en sorte qu'il a des poles qui se tournent vers les poles du monde, aussi bien que

ceux de l'aimant.

Ce qu'il y a de singulier, c'est que si ayant présenté au pole d'un aimant le pole opposé, il semble le suir. On connost les poles de l'aimant en posant dessure une aiguille en liberté; cette aiguille se tournera, de sorte qu'un de ses bouts marquera un pole de l'aimant, & l'autre marquera le pole opposé. Pour conserver un aimant il saut l'armer ou l'entourer de petites plaques de ser qui puissent le toucher, ou bien le suspendre à un fil par son équateur, pour lui laisser prendre sa sur fil par son équateur, pour lui laisser prendre sa sur tuation; s'il s'enrouille, si on le laisse quelque tems dans le seu, ou si on le met en poudre, il perd la conformation naturelle de ses pores, & par conséquent toutes ses proprietés. On peut augmenter ou diminuer la sorce de l'aimant, au lieu qu'on ne peut point la rétablir lorsqu'elle est perdue.

Il n'est pas vrai que l'aimant froté d'ail perde sa vertu. On assure qu'un certain Jean de Goya de Melphi dans le XII. siècle a été l'inventeur de l'aiguille aimantée. L'aimant étant très-nécessaire pour la navigation, il est appellé lapis nautieus. Il y a un aimant A L A L

mâle, & un aimant femelle. Le mâle est massif, peu pesant, bleuâtre en couleur, & attire le ser plus sortement que l'autre, pourvu qu'il n'ait pas été froté d'ambre, ou qu'il n'y ait point auprès quelque diamant. On l'apporte aussi des Indes & d'Ethiopie, & plusieurs tiennent qu'il attire l'aimant semelle, il en naît aussi en quelques endroits d'Italie. Pour bien conserver l'aimant il faut le tenir dans la limaille de ser: Il a aussi des vertus particulieres pour la Medecine. Quelques uns veulent qu'on ait appellé cette pierre aimant, à cause de l'amour qu'elle a pour le ser & pour le pole.

ALLER en course, terme de marine: c'est aller

croiser sur les bâtimens d'un Parti contraire.

ALLER en droiture, voyez DROITURE.

ALLERà bord, voyez Bord.

ALLER a la Sonde, voyez SONDE.

ALLER au Cabestan, voyez CABESTAN.

ALLER au plus près du vent, c'est cingler à six quarts de vent près de l'aire ou rumb, d'où il vient. Par exemple si le vent est nord on pourroit aller au Ouest-Nord-Ouest, & changeant de bord à l'Est-Nord-Est.

ALLER à graffe bouline : c'est singler sans que

la bouline du vent soit entierement halée.

A L L E R proche du vent, approcher le vent, c'est se servir d'un vent qui semble contraire à la route, & le prendre de biais en mettant les voiles de côté, par

le moyen des boulines & des bras.

A L L E R de bout au vent: cela se dit lorsqu'un Vaisseau est bon boulinier, & que ses voiles sont bien orientées, de sorte qu'il semble qu'il aille contre le vent, ou de bout au vent. Un navire travaille moins ses ancres & ses cables, lorsqu'étant mouillé il est de bout au vent.

A L L E R vent largue: c'est avoir le vent par le travers, & cingler où l'on veut aller sans que les boulines

soient halées.

A L L E R entre deux écoutes : c'est aller vent en poupe, comme nous cinglions au Sud le vent sauta au Nord, de sorte que nous allions entre deux écoutes.

ALLER au Lof: voyez Lof.

ALLER a la Bouline: voyez BOULINE.

ALLER à trait & à rame: voyez RAME. ALLER à la dérive: voyez DERIVE & DE-RIVER. Se laisser aller à la dérive, aller à Dieu & au sems, à mâts & à cordes ou à sec, c'est serrer

A IIIJ

8 AL AM

toutes les voiles, & laisser voguer le vaisseau à la merci des vents & des vagues : ou bien c'est aller ayant toutes les voiles & les vergues baissées à cause de la fureur du vent.

ALLER avec les huniers à mi-mât.

ALLER terre à terre : c'est naviguer terre à terre

en cotoyant le rivage.

ALLONGER le cable, c'est l'étendre le pont jusqu'à un certain lieu, ou pour le biller, ou pour mouiller l'ancre.

ALLONGER une manœuvre : c'est l'étendre

afin qu'on s'en puisse servir s'il est besoin.

ALLONGER la terre : c'est-à-dire, aller le long

de la terre, voyez RANGER la côte.

ALMADÍE: c'est une petite Barque dont les Noirs de la côte d'Afrique se servent, elle est longue de quatre brasses, faite ordinairement d'écorce d'arbres.

: ALMADIE est aussi un Vaisseau des Indes, qui a de longueur quatre vingt pieds, & six ou sept de largeur, qui ressemble à une navette, à la reserve de

son derriere qui est quarré.

AMIRAL: dans le premier volume j'ai donné l'explication de ce terme, & la liste de tous les Amiraux de France. L'Amiral d'Arragon, d'Angleterre, de Hollande, & de Zelande ne sont que des Commissions. Ces Officiers sont inférieurs à l'Amiral Général des Etats Généraux. En Espagne on dit l'Amirante, mais l'Amiral n'est la que le second Officier, qui a un

Général d'Armée au-dessus de lui.

L'Amiral, entre les droits attribués à sa dignité, & dont j'ai parle, il a la nomination de tous les Officiers des sieges généraux & particuliers de l'Amirauté, & la justice s'y rend en son nom; c'est de lui que les Capitaines & Maîtres de Vaisseaux équipés en marchandises doivent prendre leurs congés, passe-ports, commissions & sauf-conduits. L'Amiral n'a point de séance au Parlement, suivant l'Arrêt rendu à la reception de l'Amiral de Chatillon en 1551. Les anciens Amiraux n'avoient point de Jurisdiction contentieuse : elle appartenoit à leurs Lieutenans, ou Officiers de robe longue. Mais en l'au 1626, le Cardinal de Richelieu en se faisant donner le titre de Grand Maître & Surintendant du Commerce & de la Navigation, au lieu de la Charge d'Amiral, qui fut alors supprimée, se fit attribuer l'autorité de décider & de juger souverainement de toutes les questions de Marine, même

 $\mathbf{A} \mathbf{M} \mathbf{M}$

des prises & du bris des Vaisseaux : mais par l'Edit de 1669. la Charge de Surintendant général de la Navigation & du Commerce sut supprimée : elle avoit été exercée par le Duc de Beausort jusqu'à sa mort arrivée la même année 1669. & celle d'Amiral sut rétablie en faveur du Comte de Vermandois, avec le titre d'Officier de la Couronne.

On peut voir au Tome I. de l'Ordonnance de la Marine en 1681. jusqu'où le Roi a borné le pouvoir de l'Amiral. Le Roi s'est reservé le droit de nommer les Vices Amiraux, Lieutenans Généraux, Chess d'Escadres, Capitaines, Lieutenans, Enseignes & Pilotes de ses Vaisseaux, Fregates, Brulots, &c. Autresois il y avoit des Amiraux en France pour toutes les Provinces Maritimes. Encore en 1626. le Duc de Guise se prétendoit Amiral de Provence. En Bretagne la qualité d'Amiral est jointe à celle de Gouverneur de cette Province. C'est pourquoi Louis XIV. en 1695, donna le Gouvernement de Bretagne au Comte de Toulouse, asin que l'Amirauté de Bretagne sût réunie à la Charge d'Amiral Général de France.

Le terme d'Amiral s'entend chez les Hollandois en diverses manieres. L'Amiral Général est en même tems le Gouverneur de la Province, ces deux Charges sont unies. Le Lieutenant Amiral Général commande les Armées Navales en l'absence de l'Amiral Général qui

va rarement en mer.

Chaque Collège de l'Amirauté a son Lieutenant Amiral particulier, sçavoir le Lieutenant Amiral de la Meuse ou de Roterdam: celui du Texel ou d'Amsterdam; celui de Zelande; celui de Frise, & celui du Nord-Hollande, Ouest-Frise, ou Quartier du Nord; chacun de ceux-ci commande l'Escadre de son College sous l'Amiral ou le Lieutenant Amiral Général.

L'Amiral Général des Provinces unies est le Chef de tous les Colleges de l'Amirauté, & y préside lorsqu'il se trouve présent, & en son absence son Lieutenant Amiral a le même droit de présider par tout où

il se trouve.

Quoique l'Amiral Général & son Lieuxenant ayent droit de présider, de recueillir les voix, & d'opiner dans toutes les affaires, ils ne peuvent néanmoins se servir de leur droit, lorsqu'il s'agit de juger définititement les affaires qui concernent les prises & le butin, où l'Amiral doit avoir une part, comme est le dixieme denier qui lui a été attribué. En ce cas s'il est présent, ou son Lieutenant, ils se retirent, laissant les Conseillers dans la liberté d'opiner, & de re-

cueillir les voix pour juger à la pluralité.

Il est au pouvoir de l'Amiral ou Commandant d'une Armée Navale, de prescrire des loix à toute l'Armée en général, & à tous ceux qui sont au Service, Ossiciers & Equipages, soit en tems de guerre, ou de paix. Il les donne par écrit, & fait prêter serment de les observer.

Quand on est en mer, il doit si bien donner ses ordres, que le plus mauvais Voilier de tous les Vaisseaux puisse suivre l'Armée, & y demeurer joint. Il établit des récompenses pour ceux qui les méritent, & sait punir ceux qui commettent des fautes. Ses ordres se manisestent le plus souvent à toute l'Armée par des signaux, tels qu'il les a réglés auparavant, & desquels il a donné connoissance à ceux qui en doivent être informés En tems de guerre, on fait souvent des changemens dans les signaux, asin que les Ennemis ne les puissent reconnoître.

L'Amiral ne fait le tignal de mettre à la voile, que lot sque la premiere ancre de son Vaisseau est levée, & que le cable de la seconde est déja au Cabestan; à moins qu'il n'y eut que sque nécessité d'en user autrement.

Lorsqu'il survient des choses extraordinaires, dont les avis ne peuvent être donnés par des signaux, l'A-miral fait porter ses ordres par de petits Bâtimens, en ayant toujours auprès de son Vaisseau pour cet effet; ou bien il fait le signal à tous les Vaisseaux de venir passer à son arrière, ou il leur explique lui-même ses ententions. Il prend bien garde qu'on ne laisse passer aucuns Bâtimens, sans les avoir helés, pour sçavoir où ils vont. L'adresse d'un Amiral & son expérience se sont voir, lorsqu'il gagne le vent à ses Ennemis, soit en montant au vent, soit en perçant au travers de leurs escadres.

Comme il importe extrêmement à une armée navale que son Amiral ne soit point mis hors d'état de combattre & de la commander, il ne doit pas s'engager légérement dans le plus fort de la bataille; mais ses principaux soins doivent aller à donner tous les ordres

nécessaires, & a prevenir la confusion.

Que s'il remarque qu'il y ait des Officiers, qui ne s'acquittent pas de leur devoir, le sien est de les faire avancer, & de les mener à l'Ennemi, & après cela il se retire un peu. Il ne doit point aussi manquer d'aller secourir, ou dégager ceux, qui se trouvent soibles, ou desemparés: ensuite il se retire encore peu à peu, non

d'une maniere qui sente la frayeur & la fuite, mais qui

marque la prudence d'un Général.

Il faut que les Naves, que montent les Amiraux, ayent toujours plusieurs Officiers en second, afin de prendre la place des premiers, s'ils viennent a manquer. Il en est de même à l'égard des autres Vaisseaux de guerre, qui sont destinés à se trouver en de grands combats: il est bon qu'il y ait deux ou trois Lieutenans.

Lorsqu'il s'agit de délibérer d'affaires importantes, l'Amiral fait le signal de Conseil, soit pour assembler seulement les Vice-Amiranx, selon qu'il le juge à propos; soit pour appeller aussi les Capitaines, ou même quelquefois les Pilotes avec eux. Il ordonne des récompenses pour les belles actions, & pour les prises qu'on sera; pour les Pavillons qu'on enlévera aux ennemis; pour les Vaisseaux qu'on leur brûlera, ou

gu'on leur coulera bas.

Quelquesois il envoie ses ordres en des billets cachetes, tant pour les Officiers, que pour les Equipages; afin qu'ils sçachent ce qu'ils auront à faire, au cas que quelques-uns des premiers Officiers fussent zues; & qui sont ceux qui en doivent remplir la place; aussi-bien que pour régler, à l'égard des Vaisseaux Pavillons, s'ils continueront à porter le Pavillon, ou s'ils deivent l'ôter en cas de mort du Vice-Amiral ou autre Officier-Général qui les monte.

Quand l'Armée est en marche pour aller aux ennemis, l'Escadre de l'Amiral se tient au milieu, & fait le corps de bataille, soit qu'on marche en lignes, en siles ou en croissant. Cette derniere forme de marche est la plus avantageuse, parce qu'elle donne lieu à

scus les vaisseaux d'entrer en action.

En faisant arrière, le Vice-Amiral se tient à stribord de l'Amiral, & le Contre-Amiral ou le troisiéme Genéral à basbord. Que si on va à la bouline, les Escadres se suivent en queue, & l'Amiral tient presque scujours le milieu; quoique quelquefois il prenne l'avant-garde. Quand on revire, soit à cause que l'Ennemi paroît à l'arrière, ou par quelqu'autre raison, l'arrièregarde revire la premiere, & devient l'avant-garde, afin d'éviter le désordre qui arriveroit sans doute, si les Vaisseaux de l'avant vouloient venir à la place de ceux de l'arrière, & que ceux de l'arrière dussent aller ccui er le poste de ceux de l'avant.

Tous les Vaisseaux d'une Armée doivent courir au secours de leur Amiral : mais sur-tout ses Matelots 12 A M A M

ne doivent jamais s'éloigner de lui. La prudence d'un Amiral éclate particulierement dans la distribution qu'il fait de son Armée. La distrume est de mêler les gros Vaisseaux avec les Vaisseaux legers. Les premiers sont comme des forteresses pour se désendre & pour arrêter l'impétuosité des ennemis, & les autres vont a l'abordage & sont des prises.

On a souvent eprouvé qu'il est avantageux de tenir serrée une Armée navale, afin que l'Ennemi ne puisse percer au travers. Quand on prend ce parti il faut saire

peu de voiles.

Le soin & la protection des va sseaux Marchands, qui sont sous l'escorte d'une Armée navale, regarde l'Amiral, qui leur donne ses ordres, & les fait tenit au vent ou sous le vent, pendant le combat. Souvent même il les enserme dans le croissant que l'Armée sorme, selon ce que sa prudence & l'occasion lui dictent.

Si l'on mouille, on le fait dans le même ordre où l'on a navigue. Les makres Vaisseaux qui en naviguant, étoient au vent ou sous le vent, s'y trouvent encoré étant à l'ancre, & sont à l'avant ou à l'arrière de

l'Amiral comme auparavant.

Dans les voïages de long-cours, & dans les expéditions maritimes qui durent long-tems, l'Amiral fait tous les jours une fois passer ses Vaisseaux à son arrière, pour être informé de l'état où ils sont, & de la route qu'ils ont faite. Il ne manque point aussi de faire tous les jours prendre hauseur.

Il ne manque pas non plus d'ordonner de petits Bâtimens, legers de voiles, pour y mettre les munitions de réserve, afin qu'ils suivent toujours l'Armée; & il a l'œil à ce qu'ils ne s'en écartent pas, ou qu'ils ne de-

meurent pas de l'arrière.

Il fait faire continuellement des exercices aux Equipages & aux Soldats, tant pour leur faire acquerir plus d'expérience, que pour prévenir les desordres que peut causer l'oissveté, & dans l'occasion il regarde à ne s'engager au combat qu'avec avantage & espérance de la victoire.

Il a le pouvoir de prendre les voies qu'il juge les plus expédientes pour tenir dans l'obéissance, ou y ramener tous les gens qui sont à bord, & pour faire exécuter ses ordres.

Lorsqu'un Amiral est tué dans le combat, il vaut mieux n'en faire rien paroître & laisser toujours le Pavillon sur son Vaisseau, que de donner une connoissance qui peut refroidir le courage & intimider.

AM AM I

Il ne se doit point tenir d'assemblées des Officiers des autres Vaisseaux, sur un navire particulier, soit sous prétexte de rendre justice ni autrement, sans ordre ou permission expresse de l'Amiral, ou Commandant en ches.

Tout ce qui vient d'être dit de l'Amiral, regarde aussi les Vice-Amiraux, lorsqu'il n'y a point de Commandant au-dessus, & qu'ils commandent en ches.

AMIRAL, Vaisseau Amiral. C'est celui qui porte le Pavillon quarré au grand mât, & quatre fanaux en poupe, soit dans un port, ou en mer. On appelle aussi Amiral le principal Vaisseau d'une stotte, quelque petite qu'elle soit. Quand deux Navires de guerre de semblable bannière le reneontrent dans un même Port, le premier arrivé a les prérogatives & la qualité d'Amiral, celui qui arrive après, quoique plus grand & plus fort, ne sera que Vice Amiral. Il en est de même des Terres-neuviers, dont le premier arrivé, mend la qualité d'Amiral, & la retient pendant tout e tems de la pêche. Il porte Pavillon au grand mât, donne les ordres & assigne les places pour pêcher à ceux su: sont arrivés apres lui & rigle leurs contestations. Le Navire qui est monté par l'Amiral, doit surpasser tous les autres par la beauté, par la grandeur & la maenificence.

AMIRALE Gaiére & c'est celle que monte l'A-

zural des Galeres.

AMIRAUTÉ: c'est la Charge d'Amiral. La Coarge de Grand, Haut, & premier Amiral, (car différents Pais lui donnent dissérentes épithètes) est touvors tres-considerable, & une des premieres Charges de l'Etat dans tous les Royaumes & Souverainetés badees de la Mer, & n'est possedée communement, que par des Princes & personnes du premier rang. On a v. en Angleterre, Jacques Duc d'Yorck, frere unique e. Ro. Charles II. revêtu de cette Charge pendant la genre contre les Hollandois, & son titre étoit le Lord Haut Amiral d'Angleterre, avec de très-grandes progatives & privilèges.

cette importante Charge partagée entre plusieurs Comminires de l'Amirauté, comme elle l'est encore auind'hui, n'y ayant point de Haut Amiral de ce

kirzume.

On appelle Droits d'Amirauté, les Droits qui appartennent à l'Amiral, & qui se perçoivent sous son and, dans tous les Ports & lieux de la dépendance,

par ses Receveurs ou Proposés.

A M I R A U T E': c'est une Jurisdiction qui s'exerce à la Table de Marbre, sous le nom & l'autorité de l'Amiral. Ce sont aussi les droits de l'Amiral, qu'on appelle Droits d'Amirauté. Les Officiers de l'Amirauté ont des Provisions du Roi, mais ils sont à la nomination de l'Amiral.

L'Amirauté générale de France au siège de la Table de Marbre du Palais à Paris, tient ses Audiences tous les Lundis, Mercredis & Vendredis de chaque se-maine. Elle est composée du Lieutenant-Général qui en est le Chef; d'un Lieutenant particulier, de trois Conseillers, d'un Avocat & Procureur du Roi, d'un Gressier en Chef & de deux Huissiers.

Tous ces Officiers, ainsi que ceux des autres Sieges generaux & particuliers de l'Amirauté, établis dans les Ports & Havres du Royaume, sont à la nomination de l'Amiral; mais ils doivent prendre des Provisions du

Roi.

La competence des Juges de l'Amirauté a été reglée par le Titre II. du Livre I. de l'Ordonnance de la Marine, du mois d'Août 1611. Ce titre est composé

des quinze articles suivans.

I. Les Juges de l'Amirauté connoîtront privativement à tous autres, & entre toutes personnes de quelque qualité qu'elles soient, même privilégiées, François & Etrangers, tant en demandant que défendant, de tout ce qui concerne la construction, les agrez, & apparaux, armement, avictuaillement & équipement,

vente & adjudication de Vaisseaux.

II. Declarons de leur competence, toutes actions qui procedent de chartes parties, affretemens ou no-lissemens, connoissemens ou polices de chargement, fret & nolis, engagement & loyer de Matelots & des victuailles qui leur seront fournies pour leur nourriture par ordre du Maître pendant l'équipement des Vaisseaux; ensemble des polices d'assurances, obligations à la grosse aventure, ou à retour de voyage; & generalement de tous contrats concernant le commerce de la Mer, nonobstant toutes soumissions & privilèges à ce contraires.

III. Connoîtront aussi des prises faites en Mer, de bois, naufrages & échouemens, du jet & de la contribution, des avaries & dommages arrivés aux Vaisseaux, & aux marchandises de leur chargement; ensemble des inventaires & délivrance des effets délaisses dans les Vaisseaux par ceux qui meurent en Mer.

IV. Auront encore la connoissance des droits de congé, tiers, dixieme, balise, ancrage & autres appartenans à l'Amiral; ensemble de ceux qui seront leves ou prétendus par les Seigneurs ou autres particuliers voisins de la Mer, sur les pêcheries ou poissans & sur les marchandises ou vaisseaux, sortans des Ports. ou y entrans.

V. La connoissance de la pêche qui se fait en Mer, dans les étangs salés, & aux embouchures des rivières, leur appartiendra; comme aussi de celles des parcs & pêcheries, de la qualité des rets & filets, & des ventes & achats de poisson dans les bateaux, ou sur les.

Grêves, Ports & Havres.

VI. Connoîtront pareillement des dommages causes par les Bâtimens de mer aux pêcheries construites, même dans les rivieres navigables, & de ceuxque les Bâtimens en recevront, ensemble des cheminsdestinés pour le halage des Vaisseaux venans de la mer, s'il n'y a reglement, titre ou possession contraire-

VII. Connoîtront encore les dommages faits aux quais, digues, jettées, palissades & autres Ouvrages saits contre la violence de la mer: & veilleront à ce que les Ports & Rades soient conservés dans leur

profondeur & netteté.

VIII. Feront la levée des corps noyés, & dresseront Procès-verbal de l'état des cadavres trouvés enmer, sur les Grêves, ou dans les Ports, même de la submersion des Gens de mer étant à la conduite de

leurs Bâtimens dans les rivieres navigables.

IX. Assisteront aux montres & revues des Habitans des Paroisses sujettes au guet de la mer: & connoîtront de tous differens qui naîtront à l'occasion du guet, comme aussi des delits qui seront commis par œux qui seront la garde des Côtes, tant qu'ils seront seus les armes.

X. Connoîtront pareillement des pirateries & des pillages, & desertions des Equipages, & generalement de tous crimes & delits commis sur la mer, ses Ports,

Havres & rivages.

XI. Receviont les Maîtres des metiers de Charpentier de Navire, Calfateur, Cordier, Trevier, Voilers & autres Ouvriers travaillant seulement à la construction des Bâtimens de mer & de leurs agrez, & apparaux dans les lieux où il y aura Maîtrise, & conpostront des malversations par eux commises dans leur art.

XII. Les remissions accordées aux Roturiers pour

crimes, & dont la connoissance appartient aux Officiers de l'Amirauté, seront adressées & jugées ès sièges de l'Amirauté, ressortissans nuement en nos Cours de Parlement.

XIII. Les Officiers des Sièges generaux de l'Amirauté aux Tables de Marbre, connoîtront en pre niere inftance des matieres tant civiles, que triminelles, contenues en la presente Ordonnance, quand il n'y aura pas de sieges particuliers dans le lieu de leur établissement; & par appel hors le cas où il écheroit peine afflictive; auquel cas sera notre Ordonnance de 1670, executée.

XIV. Pourront évoquer des Juges inferieurs les causes qui excederont la valeur de 3000. livres, lorsqu'ils feront saiss de la matiere par l'appel de quelque appointement ou interlocutoire donné en premiere instance.

XV. Faisons défenses à tous Prevôts, Châtelains, Viguiers, Ballis, Senéchaux, Présidiaux, & autres Juges ordinaires, Juges-Consuls, & des Soumissions; aux Gens tenans les Requêtes de notre Hôtel & du Palais, & à notre Grand Conseil, de prendre aucune connoissance des cas ci-dessus, circonstances & dependances; & à nos Cours de Parlement d'en connoître en premiere instance; même à tous Negocians, Mariniers & autres, d'y proceder pour raison de ce, à peine d'amende arbitraire.

Les Reglements faits le 29. Août 1673, consistent en 12. Articles, qui fixent sous le bon plaisir du Roz les procedures qui doivent se faire dans les contestations & procès, qui sont portés au Siege General de l'Amirauté de France, établie à la Table de Marbre du

Palais à Paris.

L Les Audiences se tiendront tous les Lundis, Mercredis & Vendredis matin de chaque semaine, depuis dix heures jusqu'à midi; & en cas que l'un desdits jours se trouve être un jour de sête, l'Audience sera remise

au jour d'après.

II. Les ajournemens & assignations, à l'égard des Parties domiciliées à Paris, ou qui auront fait élection de domicile, par eux ou par leurs Commis, ou préposés, seront données à trois jours, dans les quels seront compris le jour de l'assignation & de l'écheance; & à l'égard des Forains, & non domiciliés dans les causes & Instances d'évocation & d'appel, les delais ordinaires seront observés.

III. Neanmoins où il y auroit peril en la demeure

A M A M

seront données de jour en jour, en vertu d'une Ordonnance apposée au bas d'une Requête, laquelle à cet effet sera presentée par la Partie, & signée de son

Procureur.

IV. A l'écheance de l'assignation la cause sera portée à l'Audience, & faute de comparoître par l'une ou l'autre des parties, sera donné désaut au demandeux emportant prosit, la demande trouvée juste, & équitable, & semblablement congé au désendeur emportant prosit en cottant par lui Procureur au préalable, en ladite audience, sans qu'en ce cas il en soit délivre aucune expédition.

V. Les Parties comparantes en personne à l'audience seront reçues à plaider sans ministère d'Avocat ni

Procureur, si bon leur semble.

VI. La partie condamnée par défaut ou congé pourra se pourvoir par opposition dans la huitaine du jour de l'assignation, en résondant les dépens, qui seront & demeureront liquidés de plein droit à la somme de cuatre livres.

VII. L'opposition sera reçue, soit qu'elle soit for-

cureur.

VIII. Trois jours après l'opposition, y compris le jour de la signification, & celui de l'écheance, elle se ra portée à l'Audience, sans qu'il soit besoin d'autre avenir, pourvu que par l'exploit de signification le cemandeur ait marqué le jour qu'il en poursuivra l'audience.

IX. Après une premiere opposition formée, si l'oprosant est débouté par congé, il ne pourra plus se
pourvoir par une seconde opposition, sous quelque
pretexte que ce soit, saus à se pourvoir par appel, lequel
me pourra être converti en opposition, que du consentement de toutes les parties.

X. Si le défendeur en l'opposition ne compare en l'Audience au jour précis pour désendre à ladite opposition, sera donné désaut, pour le prosit duquel le demandeur sera reçu opposant en résondant, & sur le principal, les Parties renvoyées à l'Audience sui-

vante pour être jugées diffinitivement.

XI. Les Assignations non plus que les autres procecures ne pourront être signifiées, que par les Huissiers

du Siège.

XII. Ce douzième article ordonne que ce reglement sera publié à l'Audience, & signifié au Greffier de la Communaute des Avocats & Procureurs du Parlement,

Supp. B

& au Greffier de la Chambre des Assurances de Paris. AMIRAUTE'. L'Amirauté est définie chez les Hollandois, l'Assemblée des Seigneurs qui ont la direction des affaires maritimes, avec le droit & le pouvoir de les régler. Il y a cinq Collèges de l'Amirauté dans les sept Provinces Unies des Pays-Bas. L'un réside dans la Partie de la Province de Hollande, qu'on appelle Sud-Hollande, & c'est à Rotterdam, c'est pourquoi il s'appelle souvent le Collège de la Meuse. Un autre réside dans la Nord-Hollande, à Amsterdam. Un autre réside dans l'Ouest-Frise, à Hoorn ou à Enkhuise. Il y en a un à Middelbourg en Zelande, & un autre en Frise, qui résidoit autresois à Dokkum, & qui a été transfere a Harlingen, par accord fait entre les Provinces de Frise, & de Groningue, avec les Ommelandes. Le Collège de Rotterdam, qui est le premier de tous,

Le Collège de Rotterdum, qui est le premier de tous, est aussi composé de douze Conseillers; sçavoir un de la part de la Noblesse de Hollande, six de la part des Villes de Dordregt, Delf, Rotterdam, Gorcum, Sciedam, & la Brille, & cinq de la part des Provinces de Gueldres, Zelande, Utrecht, Frise, & Overissel-

La Commission des Conseillers de chaque Collège durc trois ans, mais elle peut être renouvellée pour trois autres années, & ensuite on en nomme d'autres

pour remplir leurs places.

Chaque Collège a ses Officiers, qui dépendent de lui, sçavoir un Avocat Fiscal, des Secretaires ou Greffiers, un Receveur Général, un Commis Général, un Maître d'Equipage, un Commissaire des ventes, un Trésorier payeur, un Grand Prevôt, & quantité de Commis pour la visite des Passe-Ports, & la reception des droits.

AMORCE'S: Terme de commandement dans l'e-

xercice, tant fur mer, que sur terre-

A M U R E R: c'est sur mer le commandement qu'on fait pour faire amurer, lorsqu'on veut faire route prèsdu vent.

A MURER: Terme de marine, qui signisse bander & roidir quatre cordages appellés couers, qui tiennent aux points d'en bas de la grande voile & de la Misene, pour maintenir la voile du côté d'où vient le vent.

AMURER la grande voile, c'est mettre vers le vent le coin qu'on appelle le coin de la voile, à toucher un trou fait dans le côté du Vaisseau, lequel est apcellé dogue d'amure. On dit de même des autres voiles, dont on dit en même tems le nom. L'on Amure

Tillian & Tan De Tant Car at annual and the ail a . T titte them & all alle them at

par med di veld LM. 1.21 - e den de modernade dan e old dice di Tunidi. L'uni i paysa in sai abatan. I ve die Amire nare voir le laim E 1.2 Print en ennite de plum . A de la pradiche les senure and count an Militie four a la program de France Landaure des relents de la grande production de la finance de particular de la filippe de la indicate a line of the latter E Ligien Carrier

The amount of the policy of a finish the sures ces econses de minère sont à frabres da la bibliograph du grand maid. In eliminal de la juvaniere (1101 elimen des Attended to Military Children to be des Armer titult in milital tit in in in in mere Amilier ele pour le manerum de unier Car de on donder ele pour le manerum des Amares lement pour THE SECTION A PRINCE IN SEC.

AMILE : d'une voie de ion les meneures,

ANDRES EMERICAN SELECTION OF A SELEC this our form mountier mans les Fiers ou mass ou NY 2 de 151 justic de promisimants de com montre giver der in der er dem de des differences d'en l'ent point tenuen II en al le le pert per le Malure au Navire, conformement à l'ordinance de la Marine de 1981.

ANCIAGE, EDLLER, 1992 ANCIAGE

Tite I.

ANCRE comme de la line per pes dans mon premier Villere, els un infiliament de fin a double crochet ; tres gros & tres-pelats ; arant un anneau auque, ca aqueine un cupie pour untier, ou arer les Vinicana for la imperiore de l'étal dans les endroits

er cave juge a proposi

Les parties à un létire lout l'anneau , que l'on nomme trainairement Argentau. ou Organiau, la verge. autrement vergue, ou : ge droite, ia croules, les doix pras , les deux pares , qui font des especes de crochets , ou pointes recourgees , l'une a droite , et l'autre à gauche , a peu pres femolables a die nameçons Toures ces parties font louites, ou jointes enterior, en telle 20 AN AN

forte qu'elles ne font qu'une seule & même pièce trèsforte & très-solide, qui a presque la figure d'une Arbalêtre. Il n'y a que l'anneau, qui soit mobile, étant passè dans un trou à l'extremité de la verge, du côté du jas. Les Ancres se jettent à la proue, & l'on mouille par l'avant du Vaisseau, si ce n'est qu'on mouille en

croupiere.
Comme c'est des Ancres que dépendent le plus la fortune, & la vie des Navigateurs, & par consequent la fortune des Marchands, & quelquesois celle des Etats, il ne faut pas manquer de les faire du meilleur ser c'est-à-dire du ser de Suéde & d'Espagne alliés ensemble. Le fer de Suéde seul est trop aigre & trop rude,

& le fer d'Espagne trop doux & trop soible. Il faut aussi prendre garde que les bras soient très-bien soudés avec la verge.

Les bâtimens, qui navigent sur les rivieres, ont pour le moins un Ancre. Ceux qui navigent dans les-caux & les canaux de Zelande sont pourvus de deux. Ancres, mais œux qui vont à la mer en ont trois, quatre & davantage. Pour la longueur de l'Ancre on prend le plus souvent les quatre dixiémes parties de la largeur du Vaisseau sous le maître bau. Par exemple la verge de l'Ancre du Vaisseau, qui a trente pieds de bau, doit avoir douze pieds de long.

Quand la verge a par exemple, huit pieds de long, les deux bras doivent avoir sept pieds, en mesurant sur leur arc, & ainsi à proportion. Pour l'arc ou le courbe, qu'on leur donne, il n'y a point de regle:

Pouvrier les fair à sa discrétion.

Chaque pied de long de la verge, doit donner deux pouces de diamétre à l'arganeau; & chaque trois pouces de large de la verge doivent donner un pouce

d'épais dans la rondeur du fer de l'arganeau.

Le jas se met au bout de l'Ancre, au dessous de l'arganeau. Ordinairement on le fait aussi long, que le sont ensemble l'arganeau & la verge. On lui donne un pouce d'épais dans son milieu, pour chaque pied qu'il a de long, & un demi-pouce d'épais dans ses bouts.

Pour sa largeur, quoiqu'on lui donne toujours plus que d'épaiseur, elle ne se regle, que par la demande du bois. L'usage du jas est de faire mordre l'Ancre; car sans lui les deux pates tomberoient nécessairement sur le côté, & il seroit impossible que l'une demeurât en haut, & que l'autre tombât en bas pour mordre dans le sond. Voyez JAs.

Quelques-uns prétendent que la pate de l'Ancre

AN AN 11

doit faire la moitié du bras, & que la verge ne doit avoir de long que la longueur d'un bras & demi. D'autres veulent qu'on ne donne à la pate que la moitié de la longueur du bras, prise en dedans, & qu'elle n'ait de largeur que les deux tiers de sa longueur.

On fait l'épreuve des Ancres, en les élévant en haut d'ou on les laisse tomber sur une espèce de billot de ser, qui est posé en travers : & pour éprouver si la pate se trouvera vers le fond, & ira le mordre, on pose l'Ancre sur une surface fort unie, le bout d'une patte, & l'un des bouts du jas sur la surface. Dans cet état si l'Ancre tourne, & que la pointe de la pa-

te s'éleve en haut, l'Ancre est bonne.

Toutes les Ancres ont deux bras : ce n'est pas qu'on ne pût se servir d'Ancres à un seul bras; elles servient plus légéres, & de beau tems, elles ne tiendroient pas moins sermes que les autres: mais il ne s'agit pas seulement de tenir serme, il faut que l'Ancre puisse mordre en tout tems, & pour cet esset il saut qu'elle air un grand poids : c'est pourquoi on ne sait point d'Antres à un seul bras, d'autant plus qu'il saut beaucoup de préparatifs, asin de pouvoir s'en servir & les saire tenir serme. Dans un Navire, tout ce qui donne de l'embarras à manœuvrer, doit être rejette.

On tient que les Habitans de l'Isle de Ceilon ou Zeilon se servent au lieu d'Ancres de pierres rondes, auxquelles ils amarrent leurs cables & qu'ils les jettent ala mer. Ce qui arrête aussi leurs bâtimens. Il y a d'autres lieux dans les Indes, où l'on se sert d'une espèce de machine de bois, qu'on charge de pierres, & l'on pretend que leurs Vaisseaux demeurent plus sermes, que ceux qui sont sur nos Ancres, ou sur les pierres

de Ceilon.

On fait l'Ancre d'un grand Vaisseau plus petite à proportion, que l'Ancre d'un petit Vaisseau, la raisse en est, qu'encore que la mer déploie une égale scree contre un petit vaisseau. & contre un grand, suppose sue tous les deux ayent dans l'eau une égale étendue de bois, qui donne lieu à l'eau d'agir également sur une étendue égale, néanmoins le petit Vaisseau, a cause de sa legéreté n'a pas la même force que le grand, pour résister; & on tâche dy suppléer par le pride de l'Ancre. C'est par cette raison que le mouvement de l'eau fait plus avancer un petit Vaisseau, qu'un grand. Plus on est avant en mer, moins un vaisseau à l'Ancre ressent la violence de l'agitation de l'eau, & son Aucre tient plus serme.

22 'AN AN

MAISTRESSE AN CRE, ou grande Ancre, c'est la plus grande, & la plus grosse de toutes les Ancres d'un Vaisseau. La verge de la grande Ancre d'un Vaisseau de cent trente-quatre pieds de long, de l'étrave a l'étambord, doit avoir treize pieds & un pouce de long, & l'Ancre doit peser 1800 livres, selon le sentiment de plusieurs Maîtres.

SECONDE ANGRE, c'est l'Ancre dont on se sert ordinairement, elle doit peser 1600 livres, ou

un peu plus.

ANCRE d'affrouche, ou d'affrouché, c'est une moyenne Ancre, que l'on mouille, opposée à une autre Ancre, elle doit peser 1500 livres, ou a peu prèscomme la seconde Ancre.

ANCRE DE TOUES, Ancre à touer, c'est la plus petite, on ne s'en sert gueres que dans les rades, lorsqu'on veut changer un Navire d'un endroit à l'autre.

Elle doit peser 450. livres. Il y a encore dans un Vaisseau une ou deux Ancres de toues plus légéres, ou grapins, auxquelles on donne le poids qu'on veut.

ANCRE à demeure, c'est une grosse Ancre, qui demeure toujours dans un port ou dans une rade pour

servir à touer les Vaisseaux.

ANCREALA VEILLE, c'est celle qui est prê-

te à être mouillée.

ANCRE DE LARGE, c'est ainsi qu'on appelle une Ancre, qui est mouillée vers la mer, lorsqu'il y en a une autre, qui est mouillée vers la terre.

ANCRE DE TERRE, c'est celle, qui est mouillée près de terre, & opposée à celle qui est

mouillée au large.

ANCRE DU FLOT, & Ancre de jussant ou jusant, c'est lorsqu'on parle de deux Ancres mouillées de telle sorte, que l'une étant opposée à l'autre, elles tiennent le Vaisseau contre la force du flux, & du restux de la mer.

L'ANCRE EST AU BOSSOIR, cela se dit lorsque son grand anneau de ser touche le Bossoir.

ANCRER, jetter l'Ancre, mouiller l'Ancre, ou simplement mouiller, donner sond, mettre ou avoir le Vaisseau sur le ser, toucher, laisser tomber l'Ancre, tout cela signifie la même chose, & veut dire, qu'on arrête le Vaisseau par l'effet de l'Ancre.

ANGES, c'est une sorte de boulet de Canon, qu'on appelle ainsi, il est fendu en deux, & chaque moitié est attachée par une chaîne de fer. Ces boulets sont d'un grand usage sur la mer, où l'on s'en set

AN AN

pour rompre les mâts, les cordages, & les manœuvres

des Vaisseaux ennemis.

ANNEAU, c'est un cercle fait de fer, ou d'une autre matiere solide, dont on se sert pour attacher les Vaisseaux. Il y a dans tous les Ports, & dans tous les Quais des Anneaux de fer pour attacher les Navires & les Bateaux.

ANNEAU de corde; c'est ce qui sert à faire un

raud coulant.

ANNEAUX de Chaloupes, ce sont de grosses boucles de fer sur le plus haut pont, qui servent à y

amarrer les Chaloupes.

ANNEAUX de Sabord, ce sont de certaines. boucles de fer médiocrement grosses, dont on se sert pour fermer, saisir & amarrer les mantelets des sa-

ANNEAUX, ou boucles d'écontilles. Il y a des; anneaux de fer sur les tillacs, proche des écoutilles, pour les amarrer, & tenir ferme pendant le gros tems. Il y en a aussi pour les canons par derriere, & ils servent à les mettre aux sabords, ou les haler en-dedans.

ANNEAUX d'etai, voyez DAILLOTS.

ANORDIE: les Marins appellent ainsi les rempêtes de vent nord, qui s'élevent en certains tems dans le Golfe de Mexique, & aux Côtes de la nouvelle: Espagne.

ANSPECT: les Matelots usent de ce mot pour

dire un levier

ANTOIT, c'est un instrument courbé de fer, dont on se sert en construisant un Navire pour faire approcher les bordages près des membres, & les uns près des autres. Au lieu de cela, les Hollandois se servent de chevilles à boucles & à goupilles, qu'ils font passer dans les membres, qu'ils percent exprès, & ils font approcher le bordage, ou la préceinte, du membre où est la cheville, par le moyen des cordes qu'ils y mettent.

A PIQUER, le cable apique, c'est-à-dire, que le Vaisseau approche de l'ancre qui est mouillée, & que le cable étant halé dans le Navire, il commence

à ètre perpendiculaire, ou à pic.

APLESTER, c'est déplier, & étendre les voiles,

appareiller, les mettre en état de recevoir le vent, quand on est prêt de partir.

APPAREILLE' É voile appareillée, c'est une voile mis-dehors, voile mise au vent, c'est-à-dire, déployée pour prendre le vent, ce qui est le contraire de voile e-lée ou de voile carguée. Nos voiles étoient appareillées, mais le vent calma.

APPAREILLER, en terme de marine, c'est disposer toutes choses dans un Vaisseau, pour mettre a la voile. On dit qu'une voile est appareillée, pour dire qu'elle est déploiée en état de recevoir le vent. Pour appareiller, il faut ordinairement virer l'ancre & la bosser, de ferler ce qu'on veut porter de voiles, & mettre toutes les manœuvres en état en larguant quelques-unes & halant sur quelques autres.

A P P A R T E M E N S d'un Vaisseau. Les Gardiens ne peuvent prendre seur logement dans les chambres, & principaux appartemens des Vaisseaux, mais seule-

menta la Sainte-Barbe & entre les ponts.

A P P E L des Sentinelles: un bou Caporal ne sçauroit être trop attentif aux appels des Sentinelles, & trop prompt à y répondre, tant le jour que la nuit. Lorsqu'elles avertissent qu'elles voient plus de deux hommes ensemble ou qu'elles entendent des gens qui marchent, ou quelqu'autre bruit, il doit en rendre compte à les Officiers, & selon leurs ordres aller reconnoître

ce que c'est.

Il se sait suivre de deux Fusiliers, qui presentent leurs armes, aussi-bien que lui, la bayonnotte au bout du suill. Dans cet état il s'approche de la Sentinelle, qui lui montre ce qu'elle voit ou ce qu'elle entend, alors il sait quelques pas en avant, sans trop s'engager, & des qu'il est a portée d'être entendu, il doit crier: qui vive, & suivant la réponse qu'on lui fait, il dit avance, qui a sondre: observant de ne se laisser approcher que par une seule personne; après l'avoir reconnue, il doit la conduire a l'Officier qui commande le poste, & sui faire un recit de ce qu'il a vu. Pendant ce tems s'es d'ux Fusiliers qui l'escortent doivent rester avec la Servine le pour la renforcer, & empêcher que personne n'al, roche du poste, que le Commandant ne l'ait suge a propos.

dant ne l'ait juge à propos.

4 PPE L'LE, terme de marine : une manœuvre, qui appel e de loin ou de pres, c'est a-dire, qu'elle est

attachee toln i ou pres du lieu ou elle doit servir.

APPLANIR, unir une piece de bois, c'est la rendre de niveau ou faire que sa superficie so tunie.

rendre de niveau ou faire que la superficie soit unie. A P P R E T E S vos armes : a ce comm andement de l'exercice : les Soldats bandent le fulli , tenant le pouce sur le chien, toujours le bout naut dans la même lituat on

ARGUE, c'est une sorte de bâtiment qui amene des vins

AR AR 25

vins du Rhin ou de Cologne, en Hollande, ils sont plats par le fond, larges par le bas, hauts de bords, se retrecissant par le haut. Leur étrave est large, aussibien que leur étambord.

ARBRE, c'est le nom que les Levantins don-

pent à un mât.

ARBRE de Mestre, c'est le grand mât.

ARBRE d'une grue, c'est une grosse pièce de bois, qui demeurant serme, soutient d'autres pièces, qui tournent dessus, comme on peut voir dans les grues, où le rancher tourne sur un poinçon, qui est au bout de l'arbre.

ARCASSE, terme de marine: c'est ce-qui est contenu entre les deux estains, qui sont les deux pieces de bois, qui sorment le rond de l'arriere du Vaisseau; ou bien c'est le derriere du gaillard & tout le bordage de la poupe, dont la hauteur est déterminée par l'é-tambord & le treport, & sa largeur par la lisse de hour-di, ou grande barre d'arcasse.

ARCASSE ou mousse d'une poulie : c'est le corps de la poulie qui en renserme le rouet. Les poulies qui servent aux vaisseaux, sont bandées & suspendues

par des cordes appellées étropes.

ARC-BOUTANS. Un arc-boutant est une espèce de petit mât de vingt-cinq à trente pieds de long, serré par un bout avec un ser à trois pointes, de six à huit pouces de longueur, dont l'usage est de renir les écoutes des bonnettes en étui, & de repousser un autre vaisseau s'il venoit à l'abordage.

ARCENAL de Marine: c'est un Port, où le Prince entretient ses Officiers de Marine, ses Vaisseaux, & les choses nécessaires pour armer: c'est aussi l'espace & l'enclos particulier qui sert à la construction des

Vaisseaux, & à la Fabrique des armes.

ARCHE: c'est la boëte de menuiserie qui couvre la poupe d'un vaisseau, afin qu'elle ne soit point endommagée: on se sert aussi pour cela de cordes, dont la pompe est sursiée.

ARCHITECTURE navale : c'est ainsi qu'on

appelle la construction des Vaisseaux.

ARCHITRAVE, épistyle, c'est une pièce de bois, mise sur des colomnes, au lieu d'arcades, qui est la première & la principale, & qui soutient les autres. Au-dessous de la plus basse frise de l'arcasse, qui sent de base aux termes, il y a une architrave, qui, dans un vaisseau long de cent trente quatre pieds de l'érave à l'étambord, doit avoir deux pieds de large, Supp.

26 AR AR

& quatre pieds & demi d'épais.

ARDENT, vaisseau ardent, c'est celui qui a son

inclination à approcher du vent-

ARGOUSIN, Officier de Galére. Voyez tom. 1. Sans cet Argousin, & le Sous-Argousin, qui est l'Aide de l'Argousin, il y a dix Compagnons sur la Galére qui font la garde des Forçats. L'Argousin gagne tous les jours huit ou neuf sous, & a sa portion comme un Galerien.

A R Q U E', quille arquée, c'est-à-dire, un Navire, dont la quille & les côtés sont pliés, ce qui fait que les deux bouts sont plus tombés dans le milieu. Un Navire arqué est un navire plié, ou courbé en arc.

ARISER les vergues, c'est les baisser pour les at-

tacher sur les deux bords du vibord.

ARMADILLE: on appelle ainsi certain nombre de vaisseaux de guerre, ordinairement de six ou huit depuis vingt-quatre, jusqu'à cinquante pièces de canon, qui sont comme une petite stotte, que le Roi d'Espagne entretient dans la nouvelle Espagne, pour garder la côte, & empêcher que les Etrangers n'aillent négocier avec les Espagnols & les Indiens. Cette Flotte a même le pouvoir & ordre de prendre tous les Vaisseaux marchands Espagnols qu'elle rencontre à la Côte sans permission du Roi d'Espagne.

La Mer du Sud a son Armadille, aussi-bien que la mer du Nord, celle-ci réside ordinairement à Cartha-gene, & l'autre à Calao, qui est le Port de Lima. Le Roi d'Espagne entretient encore depuis peu quelques Armadilles en d'autres Ports, depuis les desordres que

les Flibustiers ont causés en ce païs-la.

ARMADILLES: c'est aussi une sorte de petits vaisseaux de guerre, dont les Espagnols se servent dans les mêmes climats.

ARMÈ les avirons: c'est un commandement de mettre les avirons sur le bord de la Chaloupe tout prêts

à servir.

ARME' en guerre: j'ai dit Tom. I. que c'étoit des Vaisseaux équipés & armés pour insulter les Vaisseaux Ennemis. Mais un Vaisseau armé moitié en guerre, moitié en marchandises, est celui, qui outre l'Equipage nécessaire pour le conduire, a encore des Officiers, des Soldats, des armes & des munitions propres pour l'attaque & pour la désense. La plupart des Vaisseaux Marchands François, qui sont des voyages de longs cours, sont ainsi armés, ce qui fait que leurs retours ne sont jamais si considérables que ceux des Hollandois,

On ne peut armer un Vaisseau en guerre sans Commission de l'Amiral. Celui qui a obtenu cette Commission, est tenu de la faire enregistrer au Greffe de l'Amirauté du lieu où il fait son armement, & doit donner caution de 15000. liv. laquelle doit être reçue par le Lieutenant de l'Amirauté en présence du Procureur du Roi.

A R M E' E navale, c'est une armée de mer, composée de plusieurs Navires de guerre. Les plus exacts Ecrivains Flamans distinguent Armée navale, & Escadre de Flotte, laissant ce dernier terme pour les Flottes marchandes, de même que font aussi les plus exacts Ecrivains François. Ce n'est pas qu'il n'y en ait beaucoup qui se servent aussi du mot de Flotte, & on les entend assez, quand il y a quelque circonstance, qui fait connoître, qu'on parle de guerre: mais on ne dit point du tout Flotte de guerre; c'est une expression toute Flamande. Lorsqu'il y a un nombre de Navires de guerre ensemble, on les appelle Fscadre, mais lorsque ce sont des Vaisseaux Marchands, on dit seulement Flotte.

ARMEMENT: c'est, comme je l'ai dit tom. Il'équipement, soit d'un Vaisseau de guerre, soit de plusieurs. On appelle Etat d'armement la Liste que la Cour envoie, dans laquelle sont marqués tous les Vaisfeaux, Officiers-Majors, & Officiers Mariniers qu'on destine pour armer. On dit encore Etat d'armement, pour signifier le nombre, la qualité & les proportions des agrès, apparaux & munitions, qui doivent être emploies aux Vaisseaux que l'on a dessein d'armer.

AR MEMENT, tems d'un armement On dit l'Ar-

mement ne durera pas quatre mois.

ARMER un Vaisséau, c'est-à-dire, l'équiper de vivres, munitions, Soldats, Matelots, & autres choses nécessaires pour faire voiage & pour combattre.

ARMER un Canon : c'est mettre le boulet dans un canon. Lorsqu'on ête le boulet d'un canon, on ap-

pelle cela desarmer le canon.

A R M E S offensives de la Cavalerie : les épées des Cavaliers Espagnols, fortes de pointes, étroites, de Lonne & d'excellente trempe, tranchantes, & qui ne rlient point, avec de bonnes gardes, sont les plus parfaires; elles sont plus longues de près de cinq pouces que les nôtres, plus menues, plus legéres, d'une meilseure trempe, & ne cassent jamais. Les nôtres & celles de nos voilins ne sont pas si avantageuses. Charles XII.

28 AR AR

Roi de Suede, en sit saire de toutes semblables & en arma sa Cavalerie. Une épée de cette nature, dit M. le Chevalier Folard, est la reine des armes de la Cavalerie.

Les pistolets leur sont fort nécessaires Pour le mousqueton, il paroît à cet Auteur & à plusieurs Officiers une arme fort inutile, des qu'elle ne sert jamais à pied, comme les Dragons. La Maison du Roi va droit l'épée à la main, & fait sentir le poids de ses armes, comme toute la force de ses chevaux. Ceia est rare dans toute autre Cavalerie.

Tout aboutit le plus souvent à mettre en œuvre le mousqueton Le grand Turenne ne le pouvoit souffrir. Il étoit convaincu que tout le fort de la Cavalerie étoit de charger l'épée à la main. Au combat de Sintsheim en 1674, ce grand homme commanda à ses Escadrons d'essuier tout le seu des Imperiaux sans tirer & de son-

dre dessus l'épée à la main.

La peur des chevaux, quand on tire, met une espéce de desunion dans les Escadrons, qui les fait slotter, & donne plus de facilité à les rompre; au lieu que l'épée à la main ils marchent, & chargent avec plus d'égalité. Il y a encore un avantage à ajoûter, & que les Ossiciers braves & entendus ne laissent pas échaper, c'est d'aller le premier à l'Ennemi, de tâcher de le prévenir, & de souhaiter qu'il fasse seu, par ce qu'on peut compter de le rompre & de le mettre en suite, avant même

que d'être abordé.

M. le Chevalier Folard n'approuve pas les cuirasses à l'épreuve, qui coutent infiniment pour la Cavalerie. Les meilleures armes désensives, selon lui, qu'on pourroit lui donner, sont les cottes ou jacques de mailles, & une maniere de veste ou chemisette, qui couvre les cuisses jusqu'au genou, & des demimanches qui descendent jusqu'au coude, si l'on n'aime mieux armer les Cavaliers de cuirasses ou demies-cuirasses, & de brassards à la maniere des Anciens, qui descendoient jusques vers le coude, composées de lames de fer ou d'acier, longues & fort minces, rangées avec un tel art & si promptement, que quelques mouvemens qu'ils sissent, ils n'en étoient pas incommodés.

Cette chemisette militaire, dit notre Auteur, conservoit toujours la même grace, tant les jointures étoient bien faites. Cette sorte d'armure avec une calotte de ser sur la tête couteroit beaucoup moins que nos cuirasses à l'épreuve, qui sont si embarrassantes, qu'il ne faut pas s'étonner si les Cavaliers les rejettent.

A l'égard des gands, à la reserve de ce qui couvre la main, le reste doit être de peau souple, & le haut de peau de busse ou d'élan qui aille jusqu'au coude. Le Roi de Suede Charles XII. donna de ces sortes de gands à toute sa Cavalerie, & ordonna que les manches ne seroient point faites en paremens mais en pa-

gottes très-étroites.

Il n'y a point d'armes plus avantageuses, que celles des Cavaliers de Fez, & de Maroc. Elles sont telles, que si la Cavalerie Espagnole n'est pas été soutenue d'Infanterie à la Bataille que le Marquis de Léde donna en 1702. Sous Ceuta, elle est été entierement défaite en sort peu de tems. Les Cavaliers de ce païs-là n'ont pour toute arme que le sabre, & une maniere de demi-pique d'environ huit pieds de longueur. Le bois va un peu en diminuant depuis le milieu jusqu'au talon, cu il y a une espece de rebord de plomb ou de cuivre du poids de demi-livre, la lame d'un grand pied de long, très-aiguë & tranchante, de deux pouces ou environ dans sa plus grande largeur, avec une petite banderole sous le fer.

Iis se servent de cette arme avec une adresse surprenante. Ils la tiennent à la main par les bouts des doigts & en équilibre. Le poids qui est à l'extrémité du talon, suit que le côté du fer est toujours plus long que vers le

taion. Ils portent leur coup de plus loin.

La Cavalerie Espagnole eut affaire avec celle des Maures armée de la sorte, qui dès le premier choc jetta bas les chevaux du premier rang des Escadrons Espagnols & sans l'Infanterie, qui se trouva la tout-àpropos, il n'en fut pas rechape un seul. On ne peut rien s'imaginer de plus terrible que cette arme qu'on vient de decrire. Le moien, dit M. le Chevalier Folard, de pouvoir aborder un Escadron armé de la sorte, cui au premier choc, jette un premier rang par terre, & en fait autant du second : si celui-ci veut tenter l'aventure, chaque Cavalier étant comme assuré de tuer son homme, car il porte son coup de toute la longueur de son arme en s'élevant droit sur les étriers. Il se besse & s'étend jusques sur le cou de son cheval, & perte son cou avec tant de roideur, de force & de justesse, qu'il perce un homme d'outre en outre, avant çu'il ait eu le tems de l'approcher & se relève avec la reme legéreté & la même vigueur pour redoubler encere. Ce Lancier n'avoit qu'un coup à donner, & ce cup n'étoit jamais sans remede, l'Ennemi pouvant

C iij

30 AR AR

l'éviter en s'ouvrant : mais rien ne sçauroit résister contre la lance des Maures, qui charge par coup redoublés, comme l'on feroit avec une épèc.

ARMES des Turcs. Ils se servent également, comme les autres Nations, d'Armes offentives & dé-

fenlives.

Il y a differentes sortes d'Armes desensives. Les unes sont de ser, & d'un bois particulier, ou com-

mun, & les autres de fer, & de cuir.

Celles de fer sont les deux sortes de Casque qu'ils portent. Lun est tout-à-fait rond, & parallele au crâne: l'autre s'éleve sur la tête en cône. Ils ont tous les deux le tiers du cou couvert d'une maille de ser, le premier a les deux ailes aussi de maille, & le se-cond les a aussi de ser battu.

Les Turcs ont de plus pour arme désensive une cotte de maille, ils la mettent comme une chemise par dessus une camisole, piquée de coton, & couverte de toile, sur laquelle sont écrits certains mots superstitieux de l'alcoran. Ils ont un Gantelet, nommé Colgist, qui couvre le bras jusqu'au coude, il désend la main, & sert infiniment à parer le coup de tête.

Les Armes défensives de bois sont les Boucliers. On les fait le plus souvent de Figuier, parce qu'outre que ce bois est leger, il est aussi fort liant, & propre à parer les coups d'estoc & de taille. On les couvre de peaux, & très-souvent de cordes de coton, ce qui ne

les rend pas plus pesans.

Ils ont des Boucliers de bois commun, qu'ils appellent Buinduk, & on le met au cou du Cheval. Les Tartares s'en servent beaucoup, sur-tout lorsqu'ils se battent entre eux à coups de Sabre, dont ils tâchent de garantir leurs Chevaux, qui font leur principale force; car dès qu'ils sont une fois démontés, rien n'est plus aisé que de les vaincre. Ces Buinduks sont très - commodes en été, ils empêchent le Cheval de tourner la tête pour chasser les mouches, qui incommodent si fort les cavaliers.

Les Turcs ont trois sortes d'Armes offensives, sçavoir celles de pointe, les Taillantes, & les Armes à

Feu.

Les premieres sont les Lances, les Javelots, les Dards, & les Fléches de différente longueur. Les Lances, comme tout le monde le sçait, sont des Armes longues qu'on tient toujours en main, & les Dards, & les Javelots se lancent. Les Fléches garnies de plumes pour les mieux saire partir se tirent avec l'Arc.

A R AR

Les Armes taillantes, que les Turcs portent en tems de guerre, sont toutes montées pour s'en servir à main, & ont d'un côté un manche en forme de hâche & de l'autre une pointe capable de percer les hommes & les chevaux. Ils ont une sorte d'arme montée, comme les Sabres, qu'on tient aussi dans un fourreau, & qu'on nomme Megg, c'est une espèce de broche. C'est une Arme de pointe, dont on poursuit l'ennemi à cheval, & afin de le percer à quelque distance. Cette Arme est commune à l'Infanterie, & à la Cavalerie; elle pend au côté avec un cordon de soie.

Leurs Sabres sont de quatre differentes sortes, ils les manient également à cheval & à pied, & ils sont très-estimés pour leur légéreté. Ils ont des Sabres un peu courbés, larges, & dont le dos est couvert de fer, cu'ils appellent Gadara. Ceux qui sont plus courbés, & plus a leur usage s'appeilent Clich. Ils ont encore une autre espèce de Sabres, qu'ils appellent Palas droit, parce qu'il est tout droit. Les Sabres à l'usage des Persans sont plus courbés que ceux des Turcs.

Le Poignard ne sert presque que de parade aux Turcs. Ils s'en servent plus dans les disputes, & débats particuliers, que dans les fonctions militaires; & on en est plutôt blessé par la pointe, que par le taillant, quoiqu'il ait un peu de fil. Ils le passent à travers de leurs écharpes.

La Hâche est encore une arme taillante à l'usage

des Turcs, qu'ils portent à côté de la selle.

L'usage des armes à feu leur est venu des Chrétiens. par l'épreuve qu'ils en ont faite dans les guerres, qu'ils

ont eues en Europe.

Les Armes à seu d'un soldat Turc sont le Mousquet à mêche très-pesant, qui porte des bales de 6. 9. 12. 15. & 25. Dragmes; le Fusil, qui est a peu près dans le goût Espagnol, & le Pistolet, qui porte des

halles de 4. 6. & 8. Dragmes.

La différence de calibre de ces Armes, est cause que PArsenal des Turcs ne peut point fournir des balles. Ainli les Turcs portent-ils sur des Chariots de munition des barres de plomb pour distribuer aux Soldats, dont plusieurs ont la mesure des balles, qu'il leur faut, & la plus grande partie leurs armes en propre. Ainsi faute de balle de calibre, ils coupent des quarreaux de plomb avec une hache, & cela leur sert pour charger le Fusil. D'ailleurs il seroit impossible que l'Arsenal put sournir des Armes à tant de differentes sorres de milices, si elles-mêmes n'avoient soin de s'ar-

mer, & si la Porte ne recevoir point celles d'Asse, qui au lieu d'Armes a teu, ne le fervent que d'Armes

de pointe

Les Fuils de longue portee sont trop pesans pour les porter en can pagne, & les tirer sans fourchette: Cependant les Turcs les y portent sur-tout les Janissaires

d Egypte.

La piupart de ces Fusils sont incrustés d'argent, & de cuelques grains de Corail en certains endroits. Chacun le tait honneur de pareils ornemens, & les Janissaires du Caire particulierement. Ils embellissent aussi le lois avec de l'Ivoire, de la Nacre, & du Corail.

Les Janifiaires portent le Piftelet pendu au côté,

cen me une grande partie de la Cavalerie.

Il y a encore a parler des Armes à feu qu'il faut conduire, comme des Canons, Mortiers & Bombes, j'en par era en leur lieu.

ARMOGAN: Les Pilotes se servent de ce mot peur dire le beau tems, qui est propre pour naviguer. It n'est en usage que dans la mer Méditerrance.

ARMURIER dans une Place de guerre, voyez

Tome I

ARMURIER d'un Vaisseau. Il doit entretenir les armes en etat de servir, & aider au Capitaine d'ar-

mes a les tenir propres.

ARMURIERS chez les Turcs: Les Armuriers que les Tures appeilent Geiegys, sont chez eux au nombre de 630, sous un Capitaine appellé Gebegy-Lijey, qui est présent à leur travail. Ils sont divisés en 60 Odas, ou Compagnies, qui demeurent à Constantinople proche de sainte Sophie. Chaque Chambre 2 son Odas-Rascy, qui est plutôt un Quartier - Mastre qu'un Capitaine. Leur charge est de polir les armes qui sont dans l'Arcenal, d'en tenir un Registre exact, & de les distribuer aux Janissaires, ainsi qu'il est ordonné par les supérieurs

ARONDELLES de mer, ce qu'on appelle en termes de mer, les Brigantins, les Pinasses, & autres

Vaisseaux médiocres & légers.

ARREST de Vaisseaux, & fermeture de Ports. C'est lorsque par l'ordre des Souverains on retient dans les Ports tous les Vaisseaux, qui y sont, & qu'on les empêche d'en sortir, afin qu'ils puillent s'en servir pour les besoins de leur Etat.

ARRIERE-GARDE d'une armée navale, est

la division qui fait la queue de l'armée.

ARRIERE-GARDE d'une armée de terre, est

aussi, comme je le dis Tome I. la partie de l'armée qui marche la derniere. Comme je n'en ai donné que la définition, je vais parler de ses attaques. Elles demandent beaucoup de vigilance & de hardiesse, moins de conseil que d'exécution en présence de l'ennemi, & un grand ordre dans le combat, comme dans la marche On a égard aux tems & aux lieux, car celles qui se sont dans les plaines sont très-difficiles & tres-dangereuses. Il y a peu de Généraux qui s'embarquent dans ces sortes d'entreprises, si l'ennemi quittant la r'aine ne se voit pas obligé de s'engager dans un pays dissicile & de désilés.

Quand on a attaqué une Arriere garde, dans la plaine, & qu'en l'a poussée jusques dans le désilé, il faut avoir une exacte connoissance des lieux, où l'on s'engage, & dès qu'on est dans le dessein d'attaquer une Arriere-garde, l'on doit couvrir son dessein de telle serte que l'ennemi n'en puisse rien soupçonner, du moins l'ordre sur lequel l'on veut combattre. Un Général d'Armée attentis & bien informe de ce qui se passe chez son ennemi, attend l'occasion de sa marche pour attaquer son Arriere garde, & pour engager du moins une partie de ses sorces dans un combat, si sa soiblesse ne lui permet pas de combattre le tout, ou de déseire l'une pour avoir meilleur marché de l'autre par la terreur qui nast ordinairement d'un premier avantage.

Une Armée, qui se voit harcelée d'une autre, & qui craint a son Arrière - garde, n'est jamais si assurée, que celle qui la suit, & qui cherche à l'engager dans un détroit de montagnes, où la supériorité du nombre est d'une assez petite consideration contre le petit pour tout Général d'Armée qui se sens du cœur, & qui soint à cette qualité quelque chose de plus qu'une

mediocre intelligence dans son métier.

Le secret & la diligence sont les deux pôles, sur lesquels rouleut l'exécution des grandes entréprises, & particulierement dans une attaque d'Arrière-garde. Car si on la suit perpetuellement en queue avec de grandes escarmouches: véritablement cette Arrière-garde n'avancera pas beaucoup, non plus que le gros de l'armée, mais elle s'en verra appuyée; & lorsqu'il studra entrer dans le désilé, elle campera à la tête de ce désilé, & s'y fortisiera pour le passer à la faveur de la nuit, de sorte qu'on peut manquer son coup.

Mais en suivant une autre méthode, dit le Chevalier Folard, on cache son dessein, & l'on peut être assu-

AR AR ré de n'avoir affaire, qu'à l'Arriere-garde, pendant que le gros de l'Armée s'en trouve éloigné. Le meilleur & le plus prudent est de ne point branler de son Camp, d'être aux écoutes, d'avoir plusieurs partis en

Camp, d'être aux écoutes, d'avoir plusieurs partis en campagne pour avoir des nouvelles de l'ennemi à chaque moment, & de marcher à lui, lorsqu'on est aver-

ti qu'il est décampé, & qu'il est en marche.

Alors le Général sans perdre aucun tems, soit de nuit, ou de jour, détache sur le champ tous les Grenadiers de son armée, tous les Dragons, & la plus grande partie de sa Cavalerie avec un Grenadier en croupe pour faire plus de diligence. Toute l'armée doit suivre sans équipage. Dès que l'avant-garde est à la vue

de l'ennemi, elle se met en bataille.

Le combat de Leuse en 1692, qui est une affaire d'arrière garde, est produit la déroute entière de l'armée
ennemie ou du moins la ruine totale de son arrièregarde, si M. le Duc de Luxembourg est marché aux
ennemis avec un grand corps d'Intanterie, c'est -à dire de tous les Grenadiers de son Armée. Un exemple moderne & très-célébre en fait d'Arrière garde est
l'action de Senet, par M. le Prince de Condé, qui
devînt générale, & qui finit à la gloire des François,
puisque M. le Prince d'Orange abandonna le champ de
bataille par sa rétraite, que ses bazages surent pris &
brulés, & ses troupes chassées des Houblonières, & du
Village de Fay.

ARRISER, amener, mettre bas, on dit qu'un vaisseau a arrisé ses huniers, ses perroquets, pour dire

qu'il a abaissé ces sortes de voiles.

ARRUMAGE, c'est la disposition, l'ordre, & l'arrangement de la cargaison du vaisseau. Arrimage est le plus en usage. Par une Ordonnance du Roi de 1672 il est désendu de désoncer les surailles vuides, & de les mettre en sagot, & ordonné, qu'elles seront remplies d'eau salée, pour servir à l'arrimage des vaisseaux. Un vaisseau mal arrimé est celui dont la charge est mal arrangée, de sorte qu'il est trop sur l'avant, ou sur le cul, ce qui l'empêche de gouverner, ce qui s'appelle sur la mer du Levant, être mal mis en estime. C'est aussi un mauvais arrimage, quand les poinçons se déplacent, & roulent hors de leur place, de sorte qu'ils se heurtent, & se désoncent, & causent de grands coulages.

ARRIMEUR: Petit Officier établi sur un port de mer, que le Marchand chargeur paye. Sa fonction est de ranger les marchandises dans un vaisseau, & surAR

tout celles qui sont en tonneaux, & en danger de coulage Les Arrimeurs sont particulierement employés dans la Guienne, & dans le pays d'Aunix.

A R T de conduire un vaisseau, c'est le gouverner,

& le manœuvrer.

ARTII.LERIE: Royal Artillerie. Comme dans mon gremier volume je n'ai que fort peu parlé du service de ce Régiment, j'ai cru devoir ici entrer dans un plus iong détail. Les Bataillons de ce Régiment, suivant les Ordonnances du 25. Novembre 1695. & du .. Pévrier 1720. doivent marcher & camper toujours dans les Armées avec l'Artillerie. Ils ne sont jamais mis en ligne, ni ne montent aucune garde, ni tranchée, ne tont aucun service avec le reste de l'Infanterie, si ce n'est dans les Garnisons, où ils ser-

vent comme l'autre Infanterie.

Les Lieutenans Colonels dudit Regiment, & tous les autres Officiers doivent obeir à celui qui commande l'Artillerie, telle charge qu'il puisse avoir, & il lui est permis de se mettre à la tête dudit Regiment, & desdits Batailions en tous lieux, & en toutes occasions. Le Lieutenant Colonel de ce Regiment est Lieutenant d'Artillerie es six premiers Capitaines, Commissaires Provinciau <; le Major & les aurres Capitaines, Commissaires ordinaires, les Ajdes-Majors, & les autres Officiers, Commissaires extraordinaires, desquelles charges le GrandMaître d'Artillerie leur fait délivrer des provisions pour prendre rang avec les autres Officiers d'Artillerie.

Mais quand quelques Officiers du Regiment obtiennent du Grand Mastre d'Artillerie d'autres provisions, que celles des charges destinées à l'emploi, qu'ils ont dans ledit Regiment, ils prennent rang avec les Officiers d'Artillerie suivant les provisions des charges, qui leur ont été accordées. Les Officiers de pareil poste, dont les Commissions sont de même jour tirent au

fort pour leur rang.

Les Officiers qui montent aux charges dans ce Regiment, montent à proportion de celle de l'Artillerie & ils sont tenus, aussi bien que ceux qui entrent dans le Repiment, de prendre des provisions du Grand Maître de l'Artillerie, pour être reçus dans les charges, qu'ils doivent avoir dans l'Artillerie. Les profits & émolumens, q i reviennent des batteries, & autres ouvrages ausquels les Officiers de ce Regiment ont été employes, iont partagés entr'eux, & les Officiers d'Ar-

ullerie, sur le pied de leurs Commissions.

36 AR AR

Dans ce Regiment ont été incorporées les Compagnies de Bombardiers, de Canoniers & de Mineurs par l'Ordonnance du 8. Février 1720 & ce Regiment forme cinq Baraillons de huit Compagnies de cent hommes. Les soldats Bombardiers & Canoniers sont distinctement mêlés ensemble, de même que les Mineurs & Sapeurs, & les Ouvriers en fer & en bois. Chaque Compagnie a un Capitaine en premier, un en second, deux Lieutenans, deux Sous-Lieutenans, quatre Sergens, &c. & elle est composée de trois Escouades; dans la premiere qui est double, il y a vingt-quatre Canoniers, ou Bombardiers, &c. Dans la seconde douze Mineurs ou Sapeurs; dans la troissème, douze Ouvriers en ser & en bois.

L'Etat Major de chaque Bataillon est composé d'un Lieutenant-Colonel, d'un Major, d'un Aide-Major, d'un Aum înier, & d'un Chirurgien. Les Bataillons n'ont entre eux d'autre rang, que celui de l'ancienneté du Lieutenant-Colonel, & les Officiers celui de leur Commission, & avec les autres Troupes celui du Regiment. Le plus ancien Major, de quelque Bataillon qu'il soit, fait la charge de Major de Brigade, lors-

que les Bataillons se rencontrent.

En l'absence du Lieutenant Colonel, le Bataillon garde son rang, & le premier Capitaine en prend le Commandement, comme en l'absence de tous les Lieutenans Colonels, le plus ancien Capitaine de quelque Bataillon qu'il soit, commande le tout. On ne doit mettre à la tête desdits Bataillons pour Lieutenans-Colonels, Capitaines & Majors, que des Officiers élevés dans le Corps, expérimentés & capables de placer & commander les batteries de canon & de mortier, & de conduire les Mineurs à la sape.

On instruit les subalternes, & les soldats de ce Regiment dans les écoles d'Artillerie, & tous les jeunes gens qui y entrent pour être Ossiciers, sont obligés de s'instruire dans les Mathématiques. Aucun subalterne, quelque ancienneté qu'il ait, n'est reçu Capitaine en second, & n'est mis en premier, s'il n'est capable de commander toutes les Ecoles, & de conduire dans les sièges, les differens ouvrages & attaques, & pour

cet effet, on leur fait subir l'examen.

Les Bataillons de ce Regiment se trouvant seuls ou avec d'autres troupes dans une Place, ils sont le service comme toute l'Infanterie, mais ils ne sont comptés, que pour un demi - Bataillon, Sa Majesté ayant dispensé les Capitaines en pied & les Canoniers

AR AR 37

& Bombardiers, &c. de monter la garde à moins de nécessite, auquel cas, ils doivent exécuter les ordres des Gouverneurs, & Commandans des Places. On repartit ces Bataitlons dans les places principales, où sont les ouvrages nécessaires pour les Magains d'Artillerie, & S M y commet un des principaux Offi-

Cers d'Artillerie pour commander les Ecoies.

Chaque Officier d'Artillerie doit apprendre les confinctions de differens ouvrages, que comprend l'Artillerie, & il est obligé d'en observer les dimentions les places, coupes, profils, & développemens, & s'instru re de la composition de la poudre, des sontes & artifices, il doit sçavoir ces détails superieurement comme un Architecte & non comme un Maçon, asin de les faire exécuter par les soldats & ouvriers qu'il emploie. Car c'est l'intention de S. M. que les Officiers & Cadets se mettent en etat de conduire les diffe-

les Colonels, Mestres-de-Camp, & autres Officiers d'Intanterie, Cavaierie & Dragons, par l'Ord, mance du 25. Novembre 1695, étant commandés & deta-thes pour elécorter l'Artillerie, doivent reconnoître l'Officier de ladite Artillerie, & lui obéir en tout ce qu'il leur ordonnera, quelque charge qu'ils y puissent

270i**7.**

Les Officiers d'Artillerie sont payés suivant l'état qu'en fait le Grand Maître, & qui est signé de Sa Maiche. Les Officiers & Ouvriers ordinaires employés pour le service de l'Artillerie, sont obligés de prêter sermententre les mains du Grand Maître, & ne sont payés que du jour de la prestation dudit serment.

Les Officiers choitis dans les Equipages d'Armées pur servir, ont outre leurs gages, des appointemens euraordinaires, & jouissent des droits de batteries & de cloches. Lorsque Sa Majesté rend ou fait démolir velque place ou il y a des Officiers d'Artislerie en rétacace, leurs appointemens leur sont conservés jus-

co'a ce qu'ils soient replacés ailleurs.

Les Lieutenans & Commissaires qui servent dans les Armees ou dans les Places, peuvent obtenir des Lettes d'Etat. Les Lieutenans Généraux, & quelques aures Officiers d'Artillerie ont droit de Committimus en la Grande Chancellerie; ils peuvent prendre la cairé d'Ecuyer, & les autres Officiers d'Artillerie ert droit de Committimus près les Cours dans le reflect desquelles ils sont leur résidence. Ils jouissent ause de l'exemption des gens de Guerre, de tutelle,

38 AS AS
autres charges publiques, & jouissent du droit de

Franc-Sale. Les Lieurenans Géneraux d'Artitlene, & quelques autres Officiers prétent le ferment pardevant le Grand Maître & prennent leur attache far

leurs provilions.

Les Capitaines Conducteurs, & autres bas Officiers d'Artillerie, prétent ferment devant le Contrôleur Général, & prei i ent son certificat. Les Contrôleurs Provinciaux pretent aussi serment devant le Contrôleur General. Voyez. Capitaine Conducteurs, Commissires Provinciaux, Consustaires ord naires, Commissires Provinciaux, Consustaires ord naires, Commissire Genéral des poudres, Commissire Genéral des poudres, Commissire Genéral des poudres, Contrôleur Général, Contrôleurs Provinciaux, Garde Général d'Artillerie, Garde Provincial, Garde Patitulier, Inspecteurs des poudres, Lieutenant Genéral d'Artillerie, Lieutenans Provinciaux, Marechal des logis, Prevôt General d'Artillerie, &c.

ASSAUT DES ANCIENS. Les Hiltoriens de l'Ant cuite, Grees & Lanns ne font aucune différence entre le terme d'Aisaut, & celui d'attaque d'Injuite, ou par Eficilade, parce qu'ils manquoient de termes faits pour l'un & pour l'autre, & qu'un feul étoit leuvent le nom de pais d'une chose. Mais comme netre Langue est plus abordait e que la Lanne en termes de guerre, nos Traducteurs autres au prenner Teme de ce Dictionnaire, qu'Assaut est une atteque à forte d'Armes, d'un Camp en d'un Pojte, pour tâcher de s'en rendre Mastre. J'ai lu dans le Traite de la Désense des Places de M-le Chevalier Friatel, au troiteme tome de len Commentaire, sur

A S

tiquité. Le mépris de la mort & l'audace intrépide & furieuse des Juiss & des Romains, ne doivent point etonner, cela se rencontre presque par-tout dans ces scries d'actions, lorsqu'un parti combat pour la gloire,

& l'autre pour la liberté. Quand les Anciens alloient à l'Assaut, ils attaquoient sur un si grand nombre de rangs si presses, & ti serres, qu'a peine voyoit-on cette masse énorme d'Infanterie. Les assauts presque continuels, & redoublés ccup sur coup aux attaques du Château Saint-Elme, du Bourg & de l'Isle au siège de Malte par les Turcs, sont dignes, dit M. Folard, de l'intelligence & de la vertu antique. Il ne voit rien de plus beau & de plus admirable que ce siège célebre.

Cet Auteur fait un grand cas de la Colomne d'Asseu des Anciens, qui à l'insulte des breches, combattoient non seulement en colomne ou en phalange cousiée, on quadruplée, mais formoient enccre la tortue dans les Assauts. Il nous apprend qu'il y avoir deux sortes de tortuës; la simple & la surmon-

tee.

Une cohorte, ou plusieurs ensemble, & quelquesois la légion toute entiere marchoit serrée, & sur une tres-grande profondeur droit aux murailles de la Vilklorsqu'elles n'étoient pas fort élevées, les rangs & les files tellement serrés & condenses, qu'à peine les foldats pouvoient-ils se remuer. Ils avoient tous leurs boucliers sur la tête, excepté ceux des slancs & de tète, qui se couvroient de leurs boucliers contre les pierres & les traits lancés des ouvrages qui les voyent de flanc ou de front, ce qui formoit comme un toît, ant ils étoient joints ensemble. Cette tortue d'hommes, qu'il appelle simple, alloit jusqu'aux pieds du rempart, sapoit le mur, ou montoit dessus par le moyen des echelles qu'on appliquoit contre.

Lorsque le rempart ou le retranchement étoit haut, on se servoit de la surmontée; il l'appelle ainsi pour h distinguer de l'autre. Dans la double ou la surmontie, la premiere tortuë étoit suivie d'une seconde. Les soidats qui composoient celle ci, grimpoient sur les épaules de leurs camarades, ou sur leurs boucliers, ce qu'ils faisoient aisez aisement, parce que les serrefiles ou le dernier rang étoient un genouil a terre: l'autre qui le précedoit, un peu plus élevé, ainsi des uns aux autres, jusqu'aux chefs de file, ou le premier ranz qui restoit debout, ce qui formoit comme un galis, & se relevoient d'un seul tems, & tous ensem-

be au premier lignal.

40 A S A S

Cette seconde tortuë, portée sur les boucliers des autres, saisoit comn e un second étage aux Assaillans, dont le premier servoit comme de plancher mobile, qui en se relevant, facilitoit le moyen aux soldats de franchir le mur ou le retranchement pour en venir aux prises contre ceux qui le désendoient.

La tortue de l'insulte de Crémone est célebre dans l'Histoire Antoine dans la Retraite contre les Parthes, est le premier qui forma la tortue de toute son

Infanterie en bataille.

Nous valons bien les Anciens dans les Assauts: l'assaut de Namur assiegée par le Prince d'Orange, Roi d'Angleterre en 1695, en est une preuve, M. le Maréchal de Boussers s'étoit jetté dedans pour la désendre. Après que la Ville se sui renduë toute la puissance ennemie se réunit contre le Château. L'Assaut Général s'y donna le 30. d'Octobre. Le signal en sut donné par le seu qu'on mit à un baril de poudre asin

qu'il pût être vu dans tous les quartiers.

Tous les forts, toutes les brêches & le chemin couvert furent insultés tout en même tems, & tout donna ensemble: jamais face d'Assat ne fut plus effroyable. Il dura depuis onze heures du matin jusqu'à quatre heures après midi. Les ennemis repoussés de toutes parts, furent trop heureux de s'établir dans le chemin couvert, résolus de tenter encore la fortune; mais comme les Assiegés ne se trouverent pas en état d'en soutenir un second, ils capitulerent. Les Assiegeans y perdirent un monde infini & toute l'élite de leurs troupes.

ASSECHER, Terre qui asseche. On dit qu'une terre, ou une roche asseche, lorsqu'on la peut voir

après que la mer s'est retirée.

ASSEMBLAGE, terme de Charpentiers & de Menuisiers. Il y a divers assemblages, sçavoir le quarré qui est le plus simple: l'assemblage à onglet, quand les pièces au lieu d'être coupées quarrément, le sont diagonalement ou en triangle; & l'assemblage d'abouement, qui est celui dont la plus grande partie de la pièce est quarré, & la moindre à onglet. On fait encore des Assemblages à queuë d'aronde, à queuë percée, & à queuë perduë, cette dernière est la meilleure, parce qu'elle est à onglet.

ASSIETE du vaisseau, ou vaisseau en assiete. Voyez Estive. Vaisseau qui est en assiete, c'est-à-dire, qu'il est dans la situation où il doit être pour

mieux filer.

AS AS 41

ASSUJETTIR un mât, ou quelqu'autre pièce de bois, c'est l'arrêter de telle sorte, que ce mât ou

cette piéce de bois n'ait plus aucun mouvement.

ASS URANCE est une convention par laquelle une personne se charge du danger auquel le bien d'un autre homme se peut trouver exposé; & l'Assuré ou celui qui charge une autre personne du risque qu'il courroit lui-même, paye pour cela une certaine somme à celui qui s'en charge, qu'on nomme Assureur.

Les risques au sujet desquels il se fait des Assurances, sont tout ce qui arrive par les fortunes de mer, par la violence, & par celle des tempêtes, par le seu, par le moyen des ennemis, de la part des Corsaires, par force majeure, par ordre du Souverain, comme aussi tout ce qui arrive par baratrie ou par la négligence des Maîtres - Equipages ou autres gens; soit que le dommage soit sait au vaisseau, ou a la cargaison, & soit que la perte regarde le Maître, ou d'autres personnes: ensin soit que le dommage ait pu être prévu, ou qu'il ait été imprévu, soit qu'on le mette au rang de ceux qui arrivent le plus ordinairement ou qu'il arrive par une voie extraordinaire.

L'Origine des Assurances vient des Juiss: ils en sutent les inventeurs, lorsqu'ils surent chasses de France en l'année 1182, sous le regne de Philippe Auguste. Ils s'en servirent alors pour faciliter le transport de leurs effets. Ils en renouvellerent l'usage en 1321, sous Philippe le Long, lorsqu'ils surent encore chas-

ses du Royaume.

)

ASSURANCE. Coup d'Assurance, Pavillon d'Assurance, cela se pratique en arrivant, pour assurer les Nations avec qui l'on ne veut point entrer en guerre.

ASSURE', c'est ce'ui qui a fait assurer, ou au

profit duquel l'Assurance est faite.

A S S U R E R: c'est prendre un certain payement pour lequel on assure que les vaisseaux, essets ou personnes arriveront à bon port, saute de quoi on s'oblige de payer le vaisseau, les essets, ou les dommages arrivés aux essets, ou les sommes dont on est convenu a l'égard des personnes.

ASS URER la hauteur cela se dit par quelques Pilotes qui donnent beaucoup d'horison à l'arbalestrile, afin d'attendre monter le Soleil & de le mieux coserver dans le temps qu'il commencera à baisser.

ASSUREUR, c'est celui qui assure un vaisseau, on les marchandises de son chargemen. & qui s'oblige Supp.

42 AT AT

moiennant la prime qui lui est payée comptant par l'Assuré en signant la police d'Assurance de réparer les pertes & dommages qui peuvent arriver au bâtiment ou aux marchandises, suivant qu'il est porté par la Police. On dit en ce sens : un tel Marchand est l'Assureur d'un tel vaisseau ou de telles marchandises.

ATTAQUE d'une Armée sous la protection des Fortifications d'une Ville. Ces sortes d'attaques sont rares dans l'Histoire, mais moins dans les Historiens de l'antiquité, que dans les nôtres à cause de nos bouches à feu. Tout consiste à joindre l'Ennemi & à en venir dès l'instant aux mains, parce qu'alors le feu de la Place n'a plus aucun lieu. D'ailleurs ces sortes d'atzaques ne s'exécutent qu'à la faveur des ténébres, & deux heures avant le jour, & sont beaucoup plus avantageuses à ceux qui attaquent, qu'à ceux qui se défendent : car lorsqu'on a une retraite à deux pas de soi, on la fait d'autant plus volontiers, que les com-bats de nuit sont sort sujets à des terreurs paniques, outre que ces sortes d'actions étant peu communes & d'un tour nouveau, on se trouve toujours surpris, parce qu'on ne croit pas l'ennemi assez hardi pour oser entreprendre des choses que l'opinion nous fait regarder comme folles & imprudentes.

Philippe de Macedoine battit sous les murs de Lacedemone l'Armée de Lycurgue. Celui qui voudroit attaquer aujourd'hui une armée sous le canon de l'Ille, ou de Tournai, dit le Commentateur de Polybe, ou qui le proposeroit dans un Conseil de guerre, ne passeroit-il pas pour un insensé. Car qu'est-ce qui ne croit pas qu'une armée est dans une très-grande sureté sous les divers seux d'une Place? cela cependant ne me semble pas trop bien sondé, ni trop vrai. Voici les raisons

que cet Ecrivain en donne.

De quelque maniere qu'une Armée se poste, & se tourne sous le teu d'une Place, elle donne toujours prise à celui qui vient l'attaquer. Celle qu'on croit la plus sure contre l'Ennemi, l'est souvent moins. Mettre toutes les fortifications d'une Place à dos dans un ordre environnant, & s'en voir protegé par tout, cela semble quelque chose d'effroïable à ceux qui se laissent vaincre par les yeux, cependant dans le sond ce n'est rien consideré en soi-même.

Appuier, continue-t-il, une de ses ailes, sous le seu d'une Place, & couvrir puissamment l'autre en pre-nant des stancs, cela me paroît quelque chose de plus respectable, que de mettre les sortifications de la Ville

à dos, parce que le feu de la Place enfile tout le front & ses derrieres de l'Armée, & l'Ennemi ne sçauroit l'attaquer, sans être exposé au seu du canon pendant & devant l'action, l'une & l'autre maniere de pester une armée ne doivent pas être un objet ni une raison de nous desister d'une entreprise; & quoique la derniere paroisse plus dangereuse, la nuit ôte la plus

grande partie des difficultés.

Il y a plusieurs raisons, continue notre Auteur, qui engagent un Général d'Armée à se retirer sous le canon d'une Forteresse. La premiere, c'est après la perte d'une Bataille, ou après un échec confidérable. La seconde, lorsqu'on se trouve hors d'état de tenir la Campagne, soit par foiblesse ou pour toute autre raison. La troisieme, lorsqu'on veut couvrir une Place importante; & la derniere, lorsqu'on assemble une Armée rour entrer en Campagne. Mais de quelque maniere qu'on veuille se couvrir sous le seu d'une Place, on ne doit jamais se camper autour de la Ville, de peur qu'un Ennemi aussi hardi, aussi sense que Cesar, n'imite ce grand Capitaine dans le parti qu'il prit contre Ver-cingentorix, qui quoiqu'à la tête de quatre-vingt mille hommes, & superieur presque de la moitié au Général Romain, ne laissa pas pour cela de s'aller camper sous les murs d'Alexia, pour n'être point obligé de combattre; Célar n'osant l'attaquer dans ce poste, le bloqua d'une ligne environnante, avec de bons Forts d'espace en espace, & le réduitit par-là à sa misericorde. Bien des gens s'imaginent (c'est toujours le même

Auteur qui parle) qu'il est plus avantageux & plus prudent de mettre la Ville à dos. Je ne suis pas de leur semiment, parce qu'on s'expose à un blocus, soit par une ligne, ou par de bons postes, qui peuvent empêcher les vivres ou couper les convois. Il vaut bien mieux prendre le parti d'appuler une de ses ailes sur le glacis de la Place, & de porter l'autre dans la Campagne. L'appuier à quelque village, ruisseau ou à quelque chose d'équivalent, & se retrancher des deux côtés, ou couvrir seulement son aîle lorsqu'on est pressé d'un abattis d'arbres, ces sortes de cas ne soit pas fort rares

mais il l'est beaucoup qu'on se poste ainsi.

M. le Chevalier Folard, que je trouve jusques à present être le seul qui à l'occasion du combat de Philippe, sous les murs de Lacedemone, a parlé d'une armée attaquée sous les fortifications d'une Ville, cite deux exemples d'une Armée attaquée en plein jour sous les fortifications d'une Ville, ce qu'il trouve ex-

44 AT AT

traordinairement hardi. L'un & l'autre exemple sont

tirés de l'Histoire moderne.

Le premier, est l'Armée du Duc d'Alençon, attaquée en 1582. sous le canon de Gand, par celle d'Alexandre Farnese. Mais le Général Espagnol n'en vint pas a son honneur. Il sut oblige après un combat trèslong & très obstiné, de se retirer après avoir laissé un très-grand nombre de morts, parce que le Duc d'Alençon s'étoit couvert d'une sile de chariots attachés bout-à-bout sur tout le front de la ligne, où les Espagnols trouverent à qui parler, car on les aborda avec toute l'ardeur & le courage possible, & ils surent si bien reçus, qu'il ne leur sut pas possible d'y sorcer le

Duc d'Alençon.

Le second exemple est de quinze à seize mille hommes, commandés par le Maréchal d'Arco, envoïés pour se retrancher en diligence entre la montagne de Schelemberg & Donawert, qui étoit un poste d'une extrême importance, & dont la prise laissoit la Baviere toute à découvert à l'Armée des Alliés contre la France. Milord Malberrough forma le dessein de nous chasser de ce poste, pour donner de la réputation à ses armes, car tout dépend des commencemens Il se mit en marche le 2. Juill-t de l'année 1704. L'attaque fut vive, fort opiniatree, & encore mieux soutenue par les François qui les repousserent jusques à deux fois, car tout donna à la seconde reprise, & la troisieme ne sut malheureuse, que parce que la gauche de la ligne qu'on avoit tirée de la montagne à la Ville, & qui eût dû aboutir directement au fossé, laissoit un assez grand intervalle. Les Ennemis y donnerent, & entrerent en foule sans y trouver presqu'aucune résistance, & se trouvant sur le flanc gauche des nôtres, que nos Généraux avoient un peu négligé, les premieres troupes, qui fermoient cette aile furent défaites en un instant. La perte de nos Officiers & Soldats ne fut considérable que par la suite. Le Milord Malborrough y perdit cinq mille hommes, sans compter les blesses, trois Officiers Généraux tués, & presque tous les autres blessés.

ATTAQUE des Anciens. Les differentes méthodes d'attaquer & de prendre les Places, chez les Grecs, & chez les Romains & les autres Peuples, sont les mêmes dont nous nous servons aujourd'hui, sans que nous aïons encheri sur aucun des Peuples qui les ont

pratiquées.

La premiere regarde les attaques par surprise, qu'on peut appeller sourdes ou cachées, ce qui se fait par le

moien des intelligences qu'on a dans la Ville qu'on veut surprendre, soit avec les Habitans, soit avec ceux de la Garnison, soit par le peu d'expérience, ou la négligence du Gouverneur, soit enfin en faisant entrer des Soldats déguisés qu'on introduit secrettement dans la Piace.

La seconde est celle qui se fait d'emblée ou d'insulte, & haut a la main, par une escalade environnante ou en pluiteurs endroits, en donnant en même-tems de saulles aliarmes. Celle-ci doit tenir un peu de la surprise, elle dépend du secret des préparatiss & de celuide la marche. C'est de cette façon que M. le Comte de Lowendal s'est rendu maître de Gand en 1745, le 11. Juillet au matin, ayant sous lui le Duc de Chevreuse, & le Comte d'Herouville de Claye, Maréchaux de Camp, avec les Regimens de Dragons, Mestre-de-Camp General, Royal, Asséld, & Egmond, & les quatre Regimens de Grenadiers Royaux.

La troilieme attaque des Anciens peut être mise au rang de celles de la seconde espece. La disference ne toussite qu'en ce que l'escalade étoit générale, & que la Cavalerie y entroit pour quelque chose. Dès que l'Armée étoit arrivée auprès de la Ville, elle se rangecit sur trois lignes, la premiere composée de troupes armées à la ségère, c'est-à-dire, des Archers & des Frondeurs; la seconde de Troupes pesamment armées, & la troisseme de toute la Cavalerie, qui formoit une ligne environnante autour de la Place, paragée par Escadrons, les espaces de l'un à l'autre plus cu moins grands, selon le nombre & l'étendue du

rerein qu'esse embarrassoit.

Ces trois lignes formoient chacune un cercle autour de la Ville, & à mesure qu'elles s'en approchoient, le cercle devenoit plus petit, de sorte qu'il ne restoit aucun intervalle ou fort peu entre le corps. Dès qu'on étoit arrive sur le bord du sossé; car il salloir qu'il sût sec pour ces sortes d'attaques brusques & d'insulte, les Frondeurs, les Archers & autres gens de traits sassoient pleuvoir une grêse de sièches & de pierres, contre ceux qui paroissoient aux Désenses: alors les pesamment armés descendoient en hâte dans le sossé s'avançoient au pied des murailles ou ils appliquoient des échelles, les autres sormoient la tortue pour sapper les murs. Les Romains appelloient cette sorte d'artique, corona capere Les Fscalades sont plus rares aujourd'hui, qu'elles ne l'étoient anciennement.

La quatrieme attaque est celle qui se tait pendant un

46 AT AV

assaut, pour faire diversion des forces des Assiégés, pendant qu'on donne sur toutes les bréches. Le Marquis de Goesbriand, qui défendit Aire avec tant de bravoure, d'intelligence & d'obstination, risqua d'éprouver une pareille avanture. Les Généraux ennemis s'y étoient déterminés, voyant qu'il tenoit bon, non-obstant trois ordres du Roi, qui lui ordonnoit de rendre la Place.

La cinquieme sorte d'attaque est lente. C'est celle qui se fait par blocus. On se sert de cette méthode contre les Places qui ne peuvent être assiégées à cause de leur force extraordinaire, ou contre les grandes Villes puissamment fortisées & désendues par de gros-

fes garnisons.

La sixieme & la derniere, c'est ce que nous appellons Siège dans les formes reglées, & de pied à pied. Voila les différentes manieres d'attaquer & de prendre les Places, dont les Anciens se servoient, & qui nous sont communes avec nous. A l'égard des sièges reguliers & de vive force, dont nous usons aujourd'hui, nos pratiques sont peu différentes, ou plutôt elles ne different en rien des anciennes.

ATTEINDRE, joindre un vaisseau. On dit

atteindre un vaisseau en chassant sur lui.

ATTELIER de construction, ou pour la construction des vaisseaux.

ATTERRAGE, c'est l'endroit où l'on vient reconnoître la terre, en revenant de quelque voyage.

ATTERIR, c'est prendre terre en quelque lieu. ATTOLONS: c'est ainsi qu'on nomme les Gouvernemens des Isles Maldives, qui sont divisées en treize Gouvernemens ou parties, auxquelles les Insulaires ont donné ce nom. Ces Isles, qu'on tient être au nombre de plus de douze mille, sont situées vers la pointe de la presqu'Isle de l'Inde, au-deça du Golse de Bengale. Il y a douze grands Détroits qui détachent un Attolon d'avec l'autre, & de sort petits canaux où la mer est basse, séparent les Isles.

ATTRAPE, terme de marine : c'est une corde, qui empêche que le Vaisseau ne se couche plus

qu'il n'est nécessaire, lorsqu'il est en carene.

AVANTAGE en terme de marine: c'est la parcie de l'avant du Vaisseau, qui est en saillie sur l'étrave.

AVANTAGE du vent, voyez VENT & DIS-

AVANT-GARDE d'une Armée navale: c'est une de ses divisions, laquelle en fait l'Avant-gard

dens la route, & doit tenir la droite dans l'occasion. A V A R I E: j'ai dit Tome I. que c'étoit le dommage, qui arrive à un Vaisseau ou aux marchandises dont il est chargé, coût ou dépense imprévue, qu'on est chigé de faire pendant un voiage. Il y a trois sortes d'avaries, de simples ou particulieres, de grosses ou communes, & des menues.

On dit Avaries simples, quand le dommage arnive aux Marchandises par leur propre vice; comme si
quelque dégât y arrive par pourriture, par mouillure
d'eau ou par tempête, prise, nausrage ou échouement,
les frais saits pour les sauver, & les droits, impositions
& coûtumes doivent tomber sur le compte du Propriétaire. La nourriture & loyer des Matelots, lorsque
le Navire est arrêté en voyage par ordre d'un Souverain, sont aussi réputés simples avaries, lorsque le
Vaisseau est loué au voïage, & non au mois; & c'est
le Vaisseau seul qui les doit porter. L'avarie ordinaire,
est ce qu'il coûte pour emballer, charrier les marchandises, & les assurer, l'enfoncage.

Il y a des avaries communes, & c'est tout ce qui arrive par la tempête ou par la faute du Maître de Navire, pour pilotage, touage, ancrage, &c. & ce qu'il en coute, est reporti au sol la livre entre les Proprietaires du Vaisseau, & ceux à qui appartiennent les

maichandises.

Les grosses ou communes avaries sont les dépenses extraordinaires faites, & le dommage souffert pour le bien & le salut commun des marchandises, & du Vaissezu. De ce nombre sont les choses données par compesition aux Pirates pour le rachat du Navire. On aprelle gresse avarie le dommage qu'on est obligé de souffrir, quand la tempête oblige de jetter les marchandises à la mer, de couper les cables, voiles ou mâts, &c. -Le dommage fait aux marchandises restées dans le Navire en faisant le jet en mer, le pensement & nourtiture des Matelots blesses en désendant le Bâtiment. Avarle est aussi un droit que chaque Vaisseau paye seur l'entretien du Port où il mouille. On peut voir sur cette matiere l'introduction au droit Hollandois par Grotius Liv. III. Partie XXX. & le Traité des Avares. On peut voir toutes ces Avaries dans l'Ordonnance de la Marine du mois d'Août 1681. au titr. 7. du Livre III.

A V A S T E, en terme de mer, c'est-à-dire, assez, ou arrêtez-vous.

A U B E: c'est l'intervalle du tems qu'il y a depuis

48 AU AV

le souper de l'équipage d'un Vaisseau, jusqu'à ce que

l'on prenne le premier quart.

AUBIER: c'est la partie blanche & molle, qui est entre le vis de l'arbre & l'écorce. L'aubier est comme la graisse de l'arbre sous l'écorce. Le bois où il s'en trouve beaucoup n'est point propre pour les Bâtimens, a cause qu'il s'y engendre des vers qui le pourrissent, & qui gâtent non-seulement la partie où ils s'attachent, mais aussi l'autre bois qui touche celui où il y a de l'aubier.

A Ú B I N E T: c'est un pont de cordes, qui est supporté par des bouts de mâts posés en travers sur le platbord à l'avant des Vaisseaux Marchands. Le saint Aubinet couvre leurs cuisines, leurs marchandises & leurs personnes On l'ôte d'ordinaire quand il fait des coups de vent, à cause qu'il empêche de manœuvrer.

C'est ce qu'on appelle un pont couré.

A U G E a goudron: c'est le vaisseau de bois dans lequel on met le goudron pour y passer les cordages à le fil qu'on passe dans l'auge est presse de maniere, qu'il ne retienne que la quantité nécessaire du goudron.

AVITAILLE Run Vaisseau, c'est le fournir

de vivres.

AVITAILLE MENT: c'est la provision des vivres.

AVITAILLEUR: c'est celui qui est charge ae fournir les vivres d'un Vaisseau.

AULOF, à la ritée, c'est un commandement de mer, que l'on fait au Timonier de gouverner vers le

vent quand il en vient des risées.

A U M () N I E R S de Marine : ce sont des Prêtres entretenus par le Roi dans les Arsenaux de Marine pour dire les Messes les jours de Fêre & de Dimanche sur le Vaisseau, qui dans le Port, porte pavillon Amiral.

AUMONIERS de Vaisseaux, c'est un Prêtre commis par le Roi sur un de ses Vaisseaux pour y faire la priere le matin & soir, pour y dire la Messe, & pour y administrer les Sacremens aux sains & aux

malades.

Les Hollandois ont un Pasteur, ou au moins un Lecteur & Consolateur des malades. Le Pasteur sait deux Sermons de Morale par semaine, & defend rigourcusement les juremens & les autres desordres de la vie Il sait la priere tous les matins & tous les soirs, & il exhorte l'équipage a son devoir, quand il s'agit de combattre; & durant le combat la soute aux poudres demeure en sa garde. Il administre les consola-

tions

tions aux blessés & aux mourans. Il mange à la table du Capitaine, & couche dans la galerie ou dans la dunette. Il fait tous les jours chanter des Pseaumes & lire quelque chapitre de la parole de Dieu par le Lecteur. S'il n'y a point de Pasteur, le Lecteur fait à peu près les mêmes sonctions, lisant devant l'Equipage des Sermons imprimes aux jours destinés pour la prédication. Le Lecteur mange avec les Officiers Mariniers. Dans les Vaisseaux Marchands, c'est ou le Mattre ou le Pilote qui fait les exercices publics de devotion, en lisant de grandes prieres imprimées, ou bien il en fait sur le champ. Il lit aussi l'Ecriture sainte, chante, & sait chanter des Pseaumes.

AUMONIERS d'Artillerie: le premier Aumonier d'Artillerie est attaché auprès de la personne du Grand Maître: le Chapelain reside à l'Arsenal de Panis, & les quatre Aumoniers sont départis dans les Armées en tems de guerre par le Grand Maître.

AVOIR le pied marin: voyez MARIN.

A V O Y E R, terme de Marine. Quelques Navigateurs se servent de ce terme pour dire commencer à sousser ou soussier d'un autre rumb. Il n'y a rien de plus commun dans le Journal des Fl bustiers de l'Amenque que le mot envoyer, qu'ils prononcent ainsi, au lieu d'avoyer, & qu'ils écrivent comme ils le prononcent.

AU plus près du vent, voyez Aller au plus près

du vent.

AUSIERE, Hansière, c'est une grosse corde à

tois tourons.

AVUSTE, ou AJUSTE, cela se dit d'un nœud de deux cordes dont on attache l'une au bout de l'autre.

AVUSTER, ajuster, c'est attacher deux cor-

des l'une au bout de l'autre.

B.

BAC: c'est un bateau qui sert à passer les rivieres BAC à nav guer, c'est un petit Bâtiment don on se sert sur les c. naux & sur les rivieres pour porter le brai & le goudren.

BACHES, ou Bachots, ce sont de petits bawaux dont on se sert à Lyon pour passer la Saone.

BACLER les Ports: c'est les sermer avec des chaines & des bairiercs.

Supp.

co BA BA

BAGAGE des Turcs. Les Turcs mettent leurs gros Bagages sur de méchants chariots à quatre rouës, qui sont d'une égale hauteur & sans fer, que la Tré-sorerie louë à des Paysans pour toute la campagne, ou que ceux-ci sont obligés de fournir par contribution. Ces chariots sont tantôt attelés de deux bœufs, tantôt de deux busses.

Pour le menu Bagage, ils se servent de mulets, de chameaux & de chevaux. Leurs mulets viennent pour la plupart de la Natolie & vont ordinairement de sept en sept. Ils doivent tous marcher le même pas, & la même chose est encore observée à l'égard des chameaux, ils sont petits en comparaison de ceux d'Italie: mais ils marchent incomparablement mieux lorsqu'ils sont chargés proportionnellement à leur portée, ils suivent le pas du meilleur cheval, & pour les ex-

péditions délicates on les trouve impayables.

Les Turcs tirent aussi de grands avantages de leurschameaux pour le transport de leur Bagage en leur sçachant faire des selles qui leur soient propres : il y en a qui peuvent faire vingt lieues en un jour sans manger ni boire ; c'est pour cela qu'on leur fait porter ce qu'il y a de plus précieux parmi le Bagage. On dit que Cara-Mustasa en avoit deux au siège de Vienne, & que par le moyen de ces deux animaux il sauva l'Alcoran, la Veste & l'Etendard de Mahomet : ces sortes de chameaux naissent auprès de la Mecque ; ils broutent comme les chevres les seuilles d'arbre & les branches les plus tendres. Quelquesois on leur donne du pain de son fait avec de l'eau.

Les bœufs dont se servent les Turcs pour tirer leurs chariots viennent pour la plupart de la Thrace, de la Bulgarie & de la Valachie, ils sont plus petits que

ceux de la Hongrie, & très-lents à marcher.

Leurs busses viennent le long du Danube dans toute la Bulgarie, la Thrace, & la Grece, & autant qu'ils ont plus de force pour tirer que les bœus, autant sont-ils plus lents à se mouvoir. Le chaud les incommode beaucoup, ils plongent presque tous quand il faut passer des rivieres; ils regimbent & ne veulent pas être battus pour se tirer des mauvais pas, & ils ne peuvent resister long-tems, lorsque l'eau vient à leur manquer pour se rafraichir, ou lorsqu'on leur fait forcer le pas.

Je n'ai rien à dire ici des chevaux Turcs en ayant parle sous le titre de Chevaux de la Cavalerie Turque.

Je n'ai plus qu'à parler des Begages des Turcs.

On voit, dit l'Auteur de l'état militaire de l'Empire Ottoman, par la quantité de Bagages qu'ont les Turcs, qu'ils ne sont plus à présent ces Tartares, dont ils sont sortis, & qu'imitent encore ceux qui font

aujourd'hui partie de leur armée.

Le Bagage de ces Tartares pour sept ou huit perfonnes n'est qu'une chaudiere de cuivre, un manteau dont ils se couvrent en marchant pour se garentir des inures de l'air, qu'ils joignent à un autre lorsqu'ils sont arrivés au Camp, & dont avec des branches d'arbre ou quatre bâtons qu'ils portent, ils sont des pavillons pour sept ou huit.

Leur voiture est un cheval de main, chargé en premier lieu d'un peu d'avoine, de mil, & de la chair de cheval cuite ou salée, renfermée dans un morceau de peau, ce qui, à la reserve de l'avoine, ne pese pas

douze livres.

Il n'en est pas de même du Bagage des Turcs, on le peut diviser en six parties. La premiere comprend le trésor partagé en bourses rensermées dans des caisses convertes de peau de chevre, & qu'on met l'une sur l'autre devant la tente appellée Lalée, qui est celle où l'on tranche la tête aux Criminels.

A ces caisses pleines d'argent, on en ajoute d'aures pleines de cimare, appellées Castani d'un Damas grossier, qu'on distribue selon l'usage de la Porte, ou a ceux qu'on veut récompenser, ou à ceux qu'on veut bonorer. Il y a aussi qu'antité d'habits à la Turque,

depuis la chemise jusqu'aux pantousles.

La seconde partie du Bagage, qui n'est pas en moindre quantité renserme les vivres, scavoir la farine pour faire du biscuit, le froment mondé, le ris, le beurre pour l'un & l'autre grain, l'avoine, la chair de mouton & de veau, mais en moindre quantité que de mouton, pour la nourriture journaliere des Janissaites & de la Cavalerie Capiculy, que la Porte nourrit comme toute la Cour, & l'Aga du Grand Visir & du serasquier qui commande à la place du Visir.

La troisième comprend le Bagage des Bachas, qui est assez considerable. Elle renferme aussi les vivres des Bachas, & ceux que doivent porter les Zaims & Timariots pour la nourriture des Soldars qu'ils sont obligés de mener à l'armée à proportion de leurs re-

renus.

La quatrième comprend les vivres & les marchandises que portent les Vivandiers pour sur pléer à ce qui manque aux Bachas, aux Zaims, & aux Tima-

E ij

riois. Ces Vivandiers comprennent les Ouvriers qu'on mene, soit pour le besoin de l'armée, soit pour le faste.

La cinquième & sixième partie des Bagages comprend les munitions de guerre sous les ordres du Gebegis-Bass, ou Chet des munitions, & toute l'Artillerie qu'on met en grande quantité sur de méchants chariots de Paysans, comme je l'ai dit plus haut.

BAGUE, terme de marine, c'est une petite corde mile en rond, dont on se sert à faire la bordure d'un

œil de pied, ou æillet de voile.

BAGUÉTTE de fusil ou de mousquet : c'est la longue verge de bois, que l'on fourre dans le fût, & qui tert à le charger. Il y a des Regimens qui les ont de fer.

BAGUETTES de tambour: ce sont deux petits bâtons bien tournés & qui ont environ un pied & demi, avec quoi on bat la caisse.

BAIE, voyez BAYE.

BAIES de Vaisseau, voyez BAYES.

BAILLE, Boute; j'ai dit Tome I. que c'est une moitié de tonneau en saçon de baquet. Les Vaisseaux de Guerre ont une Baille amarrée à chaque hune pour tenir des grenades & autres artisices, & par précaution elles sont couvertes de peaux de mouton. On met aussi dans des bailles le breuvage, qui se distribue chaque jour aux gens de l'Equipage.

BAILLE à mettre tremper le poisson & la vian-

de salée.

BAILLES à tremper les écouvillons pour ra-

fraichir le canon.

BAILLI de l'Epée de l'Arsenal de Paris. Il jouit des mêmes prééminences dont jouissent les autres Baillis d'épée dans les autres sièges. Les Officiers dudit Bailliage connoissent privativement à tous autres Juges de tous les procès, circonstances & dependances de l'Artillerie par tout le Royaume, & de toute matiere civile & criminelle des personnes domiciliées dans le grand & petit Arsenal de Faris; & les Sentences & Jugemens de ce Bailliage sont exécutées dans tout le Royaume, comme si elles étoient scellées du grand sceau.

L'appel desdites Sentences & Jugemens est reservé au seul Parlement de Paris. La séance dudit Bailliage se tient à l'Arsenal de Paris. Le Bailli d'Epée, le Lieutenant Général, l'Avocat & le Procureur du Roi de l'Arsenal prêtent serment devant la Cour de Parlement. B A . B A

& les auttes Officiers du Bailliage devant le Lieutenant Général d'icelui.

BAJOU, on appelle ainsi la plus haute des planches on des barres du gouvernail d'un bateau soncet, elle est posée immédiatement sous l'arcasse de la masse du gouvernail.

BALAI-DUCIEL: c'est le vent de Nord-Ouest. Ceux qui navigent sur l'Ocean appellent ce vent Balsi-du-Ciel, parce qu'il nettoie le ciel de nuages.

BALANCIER de lampe: c'est un cercle de ser qui est mobile & qui tient la lampe de l'habitacle en equilibre.

BALANCIERS de compas ou de boussole : c'est un double cercle de laiton par lequel l'affût du

dedans de la boussole est tenu en équilibre.

BALANCINES: J'ai dit tom. 1. que ce sont des manœuvres ou cordes qui descendent des barres. de hune & des chouquets, & qui viennent sormer deux branches sur les deux bouts de la vergue, ou elles passent dans les poulies. Il y a les balancines de la grande vergue, celles de la vergue de misene, celles de sivadieres, celles de vergue de fougue, celles de grand hunier, celles de petit hunier, celles de perroquet de fougue, celles de perroquet de fougue, celles de perroquet d'avant, celles de perroquet de beaupré, & celle de chaloupe.

BALANT d'une manœuvre c'est la partie qui n'est point halée. Le balant d'une manœuvre se dit aussi de la manœuvre même, lorsqu'elle n'est point employée. On dit tenir le balant d'une manœuvre, pour dire l'amarrer de telle sorte qu'elle ne balance pas.

BALAST: c'est un amas de cailloux & de sable, que l'on met à fond de cale, afin que le vaisseau entrant dans l'eau par ce poids, demeure en assiette: c'est ce qu'on appelle autrement Lest ou quintillage.

BALCONS, ce sont des galeries couvertes ou découvertes, qu'on fait au derrière de certains vaisseaux pour l'ornement ou pour la commodité, on les appelle autrement Sardins.

BALIEUR d'un navire : c'est celui qui est

chargé de le tenir net.

BALISTE; on trouve l'origine de cette ancienne machine de guerre chez les Peuples de l'Asie, & les Grecs s'en attribuent faussement l'invention, ainsique de la Catapulte; comme la Catapulte jettoit de pos quartiers de pierre, la Baliste jettoit des darts d'une grosseur à peine concevable, & quelquesois plus

E iij

S4 BA BA

sieurs ensemble engagés dans une gargousse. La Baliste, comme la Catapulte avoit differens noms. Végéce nous prouve que le Scorpion étoit la Baliste des Anciens. Cela se voit dans Cesar en plusieurs endroits de ses Commentaires, où il emploie indifferemment ces deux termes pour signifier la même machine, mais il distingue toujours celle-ci de la Catapulte: Cesar in Castris, dit Hurtius, Scorpionum Catapultorum magmam vim habebat.

La Baliste chassoit quelquesois des balles ou boulets de plomb égaux au poids des gros traits qu'elle lançoit, mais le Commentateur de Polybe, qui nous donne la structure d'une Baliste, qui lance un trait de soixante livres, long de trois pieds neus pouces & neus lignes, nous apprend qu'on employoit rarement la Baliste à chasser des balles, ou boulets de plomb. L'Historien Procope nous parle d'une Baliste qui étoit de la figure d'un arc, au-dessous duquel étoit une corne creuse sus parle dont Belisaire aussi célebre par ses actions que par ses malheurs, & la rage de ses envieux se

servit au siège de Rome.

Quant aux batteries des Balistes, M. le Chevalier Follard en seuilletant la Colone de Trajan, y a trouvé une batterie de Baliste, toute conforme à nos batteries de Canon. Mais l'épaulement, ou les Merlons étoient beaucoup plus élevés que ceux des nôtres parce que la charpente des Balistes de siège étoit fort haute. On donnoit moins d'épaisseur aux terres, que nous ne faisons, & l'on s'élevoit davantage proportionnant seulement l'épaisseur à la hauteur. Les Anciens pouvoient aussi quelquesois les faire d'un assemblage de poutres couchées les unes sur les autres, en long & de travers, & rangées à distances égales entr'elles, & les vuides qu'elles laissoient, étoient remplis de terre & de gazon.

Les Anciens se couvroient à leurs batteries de béliers, tours, Balistes, Catapultes. &c. Ils se terroient à leur batterie de jet pour cacher leurs machines qui étoient le but principal des Assiegés, & ils y travailloient avec une attention extraordinaire. Ils outroient même les précautions, tant ils ménageoient la vie de leurs soldats, & enfin ils n'ignoroient pas l'usage des embrâsures, comme on le voit dans la C olonne de

Trijan.

Les effets de la Baliste & de la Catapulte, étoient tels, qu'ils approchoint presque de la portée de nos BA BA 55

bouches à seu, ou du moins de leurs tirs & leurs coups étoient plus certains & plus justes que ceux de nos suils & de nos canons. Les effets de ces deux machines ont été connus & exécutés du tems de nos Peres, non seulement du régne de Philippe Auguste qui en rendit l'usage un peu plus commun, mais encore au quinzième siècle après l'invention de la poudre, & dans le tems même que les canons étoient en usage.

Les effets de la Baliste ne sont pas difficiles à croire, puisqu'au rapport de Vegece, la Baliste poussoit des traits avec tant de rapidité & de violence qu'elle perpoit les plus fortes cuirasses, & brisoit tout ce qu'elle rencontroit: les pierres même n'étoient pas à l'épreuve de ses coups., Hé dit M. le Chevalier Folard?

"Comment le servicent-elles puisque ma peute Ba", liste, qui n'a qu'un pied en tout sens, entre dans
", la pierre de taille la plus dure; & s'ensonce jusqu'à

la moitié?,,

Les Anciens se servoient de gros drap tissu de crin de cheval & de poil de chevre, piqués & remplis de bourre ou d'herbe marine entre deux étoffes, que les Assiegés tendoient & suspendoient devant les parapets ou sur les breches pour rompre la violence des steches & des traits lancés par les Balistes ou les Catapultes-Balistes. Ceux de la moienne Antiquité les appelloient Cilices: c'est ainsi que nous appellons encore aujourd'hui Cilice ces mêmes étoffes, qui sont des ceintures ou camisoles à l'usage de nos dévots & dévotes.

Les Historiens de la premiere Antiquité, comme ceux de la moyenne, nous fournissent une infinité d'exemples des mantelets de gros drap, & de tiss de

cables contre l'effort des machines.

BALOIRES.: ce sont des longues pièces de bois, qui dans la construction d'un vaisseau, lui donnent la sorme qu'il doit avoir, & à cause de cela on les appelle aussi Formes de vaisseau. C'est la grande Forme, ou le grand & principal Gabarit qu'on met sur le gros du vaisseau pour en sormer la saçon, & le construire.

BALON, espèce de Brigantin. On le mene à la rage avec des rames, & il est fort en usage dans le Royaume de Siam. Ce sont de petits Bâtimens faits d'un seul arbre d'une longueur extraordinaire, & qui ent le devant & le derriere de sculpture sort élevée. Il y en a de tout dorés, où l'on met jusqu'à six vingt & même cent-cinquante Rameurs de chaque côté. Les rames sont couvertes de lames d'argent, ou sont do-

rées ou rayées d'or, & la chirole est couverte de quelque riche étoffe, les rideaux étant aussi de la même étoffe. Cette chirole est une espèce de petit dôme qu'on place au milieu des Balons qui ne sont pas si manisques que ceux qui ont des clochers. Les uns & les autres ont de riches balustrades, comme d'yvoire ou d'ouvrages délicats, couverts de dorures. Les bords de ces vaisseaux sont à fleur d'eau & les extrémités recourbées, s'élevent fort haut. La plûpart ont la figure de chevaux marins, & d'autres sortes d'annimaux. Quelques-uns sont ornés de differentes figures, faites de morceaux de Nacre rapportés.

Les Siamois donnent à leurs Balons ou petits Bâtimens à rames la figure de quelque animal oiseau, ou reptile. Ces sortes de Bâtimens ont jusqu'à cent & lix vingt pieds de long, & ils en ont à peine six de large, si bien que c'est une chose surprenante, que leurs hauts clochers, & leur relevement de l'avant & de l'arrière, avec les sculptures ou ornemens qui y sont, ne les fasse pas renverser. Il est vrai que la plapart de ces ornemens ne sont appliqués que sur des roseaux, ou faits que de roseaux, qui sont une matière légère; & il ne saut pas douter que sans cela il seroit impossible que ces Balons pussent naviger.

BAN: comme je l'ai dit tome I. Ils sont faits & publiés au nom du Roi seulement à la tête des Corps lorsqu'ils sont en bataille. A l'arrivée d'une troupe, à chaque logement, il est publié un Ban portant dessente à tous Officiers & Soldats de commettre aucun défordre, à peine aux Officiers de concussion, & aux

Soldats de la vie.

Il est aussi publié un autre Ban portant injonction aux Habitans de rendre leurs plaintes sur le champ à leur Maire ou Consul, lesquels en avertissent le Commandant de la Troupe, à peine à eux d'en répondre, & cent livres d'amende. Le Commandant de la Troupe doit faire justice sur le champ suivant l'exigence du cas, à faute de quoi il en est dressé un procès verbal.

Avant que de sortir du logement, il est fait un Ban portant encore injonction aux Habitans de rendre leurs plaintes s'ils en ont à faire. Il est fait un Ban au départ de la Garnison & au premier logement, portant dessens à tous gens de guerre de s'éloigner de leurs quartiers & routes, & de quitter leur Enseigne à peine de la vie.

Nota. Comme le bien du service & de la discipli-

BA BA

ne demandent que tout Ban ayant été fait à la tête de la Troupe soit exécuté, les Commandans des Régimens ne doivent point se servit du droit que cette Ordonnance du 11. Novembre 1665, leur donne de faire un pareil Ban sans une nécessité absoluë, & des exemples qui demandent des exemples prompts; car ce Ban n'ayant paru trop rigoureux pour l'ulage & les cas erdinaires, les Ordonnances du 4. Juillet 1716. & 8. Avril 1718. & 25. Août 1718. n'ordonnent la peine de mort que pour ceux qui se seroient éloignés de deux lieues, & des peines plus légeres à une moindre distance, bien entendu que le Ban dont il est question, n'ait pas été fait; car tout Ban fait doit être exécuté. Tout Commandant doit réserver à faire ce Ban dans les marches à portée de l'ennemi, ou dans des cas extraordinaires, en des marches du Royaume.

BAN Cà s'asseoir, dans la chambre du Capitaine de vaisseau on trouve un Banc qui est placé contre l'artiere du vaisseau. Il y en a encore un autre à stribord, & c'est par l'endroit qu'occupe le Banc, qu'on ôte, que l'on place le gouvernail pour le monter. On le le-veaussi lorsqu'on veut caler de l'arriere. Les affuts entrent encore par-là. On y place le plus souvent un tuyau aisément, à six pouces du petit montant, qui le soutient, & à un pied du bord du vaisseau: ce tuïau a six pouces de large par le haut, & cinq & demi par le bas.

BANCà coucher: il y en a aussi un dans la cham-

bre du Capitaine de vaisseau.

BANC de Cazernes : il y en deux dans chaque chambre de Cazerne.

BANC de Galere. Voyez. TOMEI.

BANC de Chaloupe, ce sont les Bancs qui sont joints autour de l'arriere de la chaloupe, en dedans, pour la commodité de ceux qui y sont.

BANC: hauteur d'un fond de mer inégal. Voyez

TOMEI.

BANC & Battures: ce sont des roches & des sables qui sont dans la mer & dont le sond est plus élevé que les autres sonds. Quand un vaisseau a donné sur des Bancs, ou des bas-sonds & qu'il touche, il me peur plus sentir son gouvernail. Alors on a recours aux voiles pour gouverner, & tâcher de se remettre à sot. Un Pilote habile sçait les isser, les baisser, les amener, & les manœuvrer, ensorte qu'à moins qu'il n'y ait une entiere impossibilité, il reléve ensin le batiment,

BANC, le grand Banc: c'est-à-dire le grand Banc de Terre-Neuve.

BANCHE, chez les Marins, c'est un fond de roches tendres & unies qui sont dans la mer en de certains lieux.

BANNIERE, Pavillon. Voyez Tome I.

BANNIERE de partance: c'est le Pavillon que l'on met à la Poupe d'un vaisseau pour faire connostre aux Matelots qui sont à terre qu'il est temps de s'embarquer.

BANNIERE de Conseil, Pavillon de combats

c'est le pavillon rouge.

BANNIERE de Conseil, Pavilion de Conseil. C'est la Banniere blanche que l'Amiral fait arborer en poupe, quand il veut prendre avis sur quelque chose.

BANNIER E de paix: c'est une Banniere blanche. BANQUE: ce mot se dit en parlant d'un navire qui va pêcher la moruë sur le grand banc, & on l'appelle un Banque. On dit au ssi qu'on est banqué ou débanqué, pour dire qu'on est sur le grand Banc, ou hors du grand Banc.

BARATRIE: c'est une malversation & tromperie du Patron ou Maître d'un Navire, soit par deguisement de Marchandises, ou par fausse route.

BARCES: c'est une sorte de Canons qui sont aujourd'hui de peu d'usage, & qui autresois étoient sort communs sur mer: ils ressemblent aux fauçons & fauçonneaux; mais ils sont plus courts, plus renforcés de métal, & ont un plus grand calibre.

BARDIS: c'est un batardeau fait de planches, qu'on sait à sond de Cale pour charger des bles

& autres grains.

BARGE: on a dit autrefois Barge pour dire une Barque, un Esquif. On dit encore à Londres, la

Barge du Maire,

BARIL de Galere: c'est un baril qu'un homme peut porter plein d'eau, & dont il se sert pour en remplir les bariques que l'on ne peut transporter, ou à la fontaine ou à la riviere.

BARILde quart: c'est le Baril de Galere, que l'on donne plein d'eau le soir à ceux qui doivent faire

le quart de la nuit.

BARILS où l'on met les viandes.

BARILS de poudre: c'est sur mer cent livres de

poudre pesant, mises dans un baril.

BARILS à bourse : c'est un baril couvert de cuir, où le Canonier met de la poudre fine. On l'ap-

BA BA 59

pelle ainsi à cause qu'il se ferme comme une bourse.

BARRIQUE: c'est le quart d'un tonneau ou la moitié d'une pipe, & le muid est le tiers d'un tonneau; or le muids de vin de Paris contient deux cent quatre-vingt pintes, selon le reglement de Louis XIII. & il contenoit auparavant trois cens pintes suivant les Ordonnances de Henri IV. Ainsi le tonneau contient deux cens quarante pintes, & la barrique parconséquent contient deux cens dix pintes de Paris.

BARQUE, Vaisseau moyen sans hune, qui sert a porter des municions & à charger ou à déchar-

Elle doit contenir trois cens soixante pintes d'Hollande.

ger un grand Navire.

BARQU E d'avis, c'est celle qu'on envoye porter des nouvelles dans un vaisseau éloigné, soit d'un vaisseau à un autre.

BARQUE droite: c'est un commandement que l'on fait, pour avertir ceux qui sont dans une chakupe de se mettre également, asin qu'elle soit droite sur l'eau.

BARQUE en Fagot. C'est tout le bois qu'il faut pour faire une barque, qu'on porte taille dans un vaisseau, & qu'on assemble quand on est au lieu où

l'on en a besoin,

BARQUE à eau, petit bâtiment dont on se sert en Hollande, pour transporter de l'eau douce aux lieux ou l'on en manque & de l'eau de mer pour faire du sel. Ils ont un pont, & on les emplit d'eau jusqu'au pont. BARQUE ou Galiote à machines & à bombes.

BARQUE de Vivandier. C'est la barque qu'un Vivandier promene sur l'eau le long des quais ou autour des vaisseaux pour y porter des vivres à vendre.

BARQUEROLLE, barquette, vaisseau médiocre de voiture sans aucun mâts, qui ne va qu'à la rade, de beau temps, sans jamais aller en haute mer.

BARRE: c'est un mot chez les Marins qui se joint à plusieurs autres mots. Il y a les Barres d'Arcasse, barre de pont, barre d'Arcasse de couronnement, barre de cabestan, barres de virevaut, barres d'écoutilles, barres de panneaux d'ecoutilles, barres de gouvernail, barres de hune, &c.

BARE de pompe, c'est une longue barre de ser trouée en quarre Par le bout elle est emmanchée comme un tarriere, pour emboiter la cuilliere de la pompe.

BARRES de Cuisine: ce sont des barres de fer qui servent à soutenir les chaudieres qu'on met sur le seu. Elles sont posées de long & de travers dans les cuisines des vaisseaux.

BA 60 $\mathbf{B} \mathbf{A}$

BARRES de porte; ce sont des piéces de bois étroites qui traversent les portes pour entretenir les planches ensemble. La porte de la chambre du Capitaine a trois barres.

B A R R E S ou barrieres des ports: ce sont des longues poutres dont on ferme les entrées des ports, & quand elles sont trop courtes on se sert de chaines.

BARROTS ou Baux, quoiqu'on se serve indifferemment des termes de Baux ou Barrots; il est certain que ceux qui sont les plus exacts, ne se servent de celui de bau, que pour les solives du premier pont, & qu'ils employent celui de Barrot pour les solives des autres ponts.

BARROTINS, Lattes a Baux, petits solivaux qu'on met entre les baux & les barrots sous les

ponts pour les foutenlr.

BARROTINS d'écoutilles, demi-baux ou demi-barrots. Ce sont des bouts de baux ou de barrots qui se terminent aux hiloires & qui sont soutenus par des pièces de bois nommées arcs-boutans, mises de travers entre deux baux.

BARROTINS de caillebotis: ce sont de peties piéces de bois qui servent à faire les caillebotis, & ausquelles on donne la tonture ou rondeur du pont du vaisseau en sa largeur. Vaisseau barrotte, c'est lorsque le fond de cale est tout rempli, ou rempli jusqu'aux barrots.

BAS le pavillon: mettez bas le pavillon, c'està-dire abaisser le pavillon pour saluer un vaisseau plus

puissant, ou pour se rendre.

B A S, avoir les mâts des hunes bas, B A S de soye: donner des bas de soye, c'est-àdire, mettre quelqu'un aux fers pour le punir de quelque faute commile.

BAS-EAU: c'est quand la mer est retirée, &

qu'elle a refoulé.

B A S des sabords : c'est le bordage qui est entre la préceinte & le bas des sabords.

BAS-Bordes: on appelle ainsi la partie de l'équi-

page qui doit faire le quart de bas-bord.

B A S-F O N D ou pays somme. C'est un fond où il y a peu d'eau, & où la crainte qu'on a d'échouer, oblige à prendre des Pilotes du pays pour servir de guides.

BASTINGUE: c'est une bande de toile, ou d'étoffe que l'on tend autour du plat-bord des vaisseaux de guerre, & qui est soutenue par des pièces de bois mises de bout, que l'on appelle pontilles, afin BA BA 61

de cacher ce qui se passe sur le pont pendant le combat, On en met aussi autour des hunes. Par une Ordonnance de 1670, le Roi a voulu qu'à l'avenir les pavois soient de couleur bleuë, semee de sleurs de lys jaunes, qu'ils soient bordées de deux grandes bandes blanches.

On met aussi des Bastingues aux hunes: celles des Hollandois sont rouges, ils les sont presque toujours de bajette ou de drap, mais en ce cas on les double & on les garnit de telle sorte, entre les deux étosses, que les balles de mousquets ne les peuvent percer.

BASTON de pavillon ou d'enseigne : c'est un

petit matereau qui sert à arborer le pavillon.

BASTON de Girouette: c'est un autre matereau très-petir où est planté la verge de ser qui tient la girouette.

BASTON de flamme : c'est un bâton qui n'est long, qu'autant que la flamme d'un vaisseau est large par le haut. C'est ce bâton qui la tient au haut du mât.

BASTON de Vadel, Bâton ou manche de guipon. Ce sont certains bâtons où l'on attache les bouchons d'étoupe, ou de penne dont se sert le calsateur a goudronner ou braier le vaisseau.

BASTON à meche : c'est une meche qu'on entre-

tient toujours brûlante sur le chateau d'avant.

BASTONNADE: c'est une punition militaire & civ.le, encore en usage chez les Turcs. Pour les grandes sautes on bassonnoit chez les Romains. Voci comme la bassonnade se faisoit au rapport de Polybe. Le T. ibun prenant un bâton ne faisoit qu'en toucher le criminel, & aussi tôt après tous les Legionnaires sondeient sur lui a coups de bâton & de pierres, en sorte que le plus souvent il perdoit la vie dans ce supplice. Si quelqu'un en échappont, il n'étoit pas pour cela sauvé. Il ne lui étoit pas permis de retourner dans sa patrie, & ses amis ou ses parens n'avoient pas la liberté de se recevoir.

La bastonnade étoit encore le supplice de ceux qui voioient dans le Camp, qui rendoient quelque saux temoignage, qui se prêtoient à que que insamme, & qui etoient repris trois tois de la même saute S'il arravoit que plusieurs sussent en même-tems coupables des mêmes tautes, & que des cohortes entieres cussent été chastes de leurs postes, alors au sieu de bastonner, ou de saire mourir, ils se servoient d'un expedient qui n'étoit pas moins avantageux que terrible. Le Tribun assenbloit la Legion, il se taisoit presenter les cou-

pables, & après une sevére reprimende, il les faisoit tirer au sort, & en séparoit cinq, huit, vingt, plus ou moins, selon le nombre de ceux qui par crainte

avoient commis quelque lâcheté.

Chaque dixieme d'entre eux, comme cela se pratique encore aujourd'hui parmi nous & chez les autres Puissances, étoit destiné au supplice, & ceux sur qui le sort tomboit, étoient bastonnés sans remission. Le reste étoit condamné à ne recevoir que de l'orge au lieu de bled & à camper hors du retranchement, au risque d'être attaqué par les Ennemis. Comme le danger & la crainte de mourir étoient égales pour tous à cause de l'incertitude du sort, & que la peine hon-teuse de ne vivre que d'orge s'étendoit également à tous ces lâches: on trouvoit dans cette discipline, & un préservatif contre les fautes à venir, & un remede pour les faures passées.

BASTUDE: c'est une espece de filet, duquel on se sert pour pêcher dans les étangs salés. L'Ordonnance de 1681. fait défenses aux Pêcheurs qui se servent d'engins, appellés ficheures, de prendre les poissons enfermés dans les Bastudes à peine de punicion cor-

porelle.

BATAILLE: j'ai dit dans le premier volume là difference qu'il y a entre Combat & Bataille. La Ba-taille comprend quatre choses, sçavoir la disposition des Soldats, bien attaquer, se défendre avec sermeté & avec ordre, & faire en cas de besoin une retraite favorable. Quand on est aux mains avec l'Ennemi, il est essentiel de faire observer un si grand silence dans chaque Bataillon, qu'un Soldat n'ose pas dire un mot à son camarade. Il est difficile d'en venir à bout en cette occasion, si on n'a accoutumé les Soldats depuis long-tems à une discipline severe & exacte là-dessus.

Le Commandant d'un Bataillon doit encore avoir une grande attention à menager son seu, & n'en saire qu'à propos & de fort près; il doit essurer le feu des Ennemis, rallier promptement son Bataillon, & rétablir le desordre qu'une premiere decharge ne manque jamais de faire. Un Major qui entend son metier, brille beaucoup dans ces occasions. On doit mener un Bataillon à la charge au petit pas, pour ne pas le rompre, & ne pas mettre les Soldats hors d'haleine.

Le principal est d'empêcher les Soldats de se débander pour piller. Il faut être très severe là-dessus, & les empêcher de s'écarter. Il ne faut pas non-plus s'amuser à faire beaucoup de prisonniers dans le commenB A B A 63

eement d'une affaire. Lorsqu'un Régiment se trouve un jour d'affaire divisé en plusieurs Bataillons, le Colonel a la tête du premier Bataillon, le Lieutenant-Colonel à la tête du second, & le premier Capitaine passe à la tête du troisieme, quoique sa Compagnie n'y soit pas.

BATAILLE DECISIVE ET COMPLETTE, est ceile dont la victoire est déclarée sans nulle équivoque, & quand aucun corps ennemi ne reste en entier, que tout s'ensuit, que tout court à la débandade. Le Général victorieux doit bien se garder alors, dit M. le Chevalier Folard, de faire un lieu de repos du Champ de Bataille, mais imiter ce que sit César dans toutes ses victoires, & particulierement dans celle de Pharsale. Il poursuivit Pompée jusques sur la mer, de peur qu'il ne sui échapât. Il y a cependant certaines bornes, d'où l'on ne sçauroit s'écarter après une victoire : c'est en quoi consiste l'habileté du Général.

Une Armée n'est pas absmée, & anéantie, comme le dit l'Auteur que je viens de citer, pour avoir perdu & abandonné le Champ de Bataille, son Canon, ses morts, ses blesses, & ses equipages. Ceux qui fuient à travers les campagnes ne sont pas morts; ils sont disfipés aujourd'hui, ils peuvent se réunir demain, trois ou quatre jours après, quinze ou vingt, si l'on veut, se rallier, réprendre de nouvelles forces, de nouvelles espérances, & revenir plus mauvais, & plus resolus qu'auparavant par la honte de leurs défaites, ou par Padresse de leurs Généraux. Que ne faut-il pas pour rendre une Bataille décisive & complette. Elles ne le sont presque iamais. On voit l'ennemi en fuite, aterré, vaincu, foulé aux pieds. Il se reléve en peu de tems: on diroit que le victorieux n'a marché que sur des resforts.

L'aventure surprenante des Ducs de Weimar & de Rohan dans la plaine de Rhinselt par les Bavarois, est une preuve bien démonstrative que le vaincu qui suit n'est pas un être anéanti, & que les trophées érigés sur un Champ de Bataille ne sont pas toujours de longue durée. Les Ducs de Weimar & de Rohan, les deux plus grands Capitaines de leur siècle perdirent tout à cette malheureuse journée, hors le courage, & la consiance de leurs Soldats, auxquels il ne resta que leurs seules Armes, & le desir d'avoir leur revanche. C'est beaucoup, lorsqu'ils ont à leur tête des Généraux viss, hardis & braves, & à qui la cervelle ne tourne pas aisément.

Une partie de cette Armée avoit été prise, ou tail-

lée en pièces, l'autre s'ensuit, & ne borna sa course qu'à cinq ou six lieues du Champ de Bataille. C'est-la que le Duc de Weimar recueillit les tristes débris de son armée Il se trouva sans vivres, sans equipages, & sans munitions, en un mot réduit dans l'état du monde le plus désagréable. Le Duc de Rohan, l'homme du monde le plus fécond en expédiens & en ressources hardies & viegoureuses lui dit qu'il n'y avoit rien de desesperé avec de si braves Soldats. Il proposa au Duc de Weimar de remarcher aux ennemis. Celui-ci goûta cet avis, qu'il trouva digne de son courage, de sa vertu, de l'extrémité, ou il se voyoit reduit.

On sonde la volonté des Officiers des Corps, & ceuxci celle des Soldats: ils répondent tous unanimement,
qu'ils sont prêts à tout faire. On les rallie, & chacun
joint son Drapeau. L'on force une marche de nuit
avec une incroyable diligence. On arrive au point du
jour sur l'ennemi, qui ne s'attendoit à rien moins,
qu'à une telle visite. On le surprend, & sans lui donner le tems de se reconnoître, il est attaqué, & battu sans presqu'aucune résistance: tout s'enfuit, tout
s'en va, & rien ne demeure. Le canon, les bagages,
les munitions de guerre, rien n'échape à l'avidité
du vainqueur. On n'a jamais oui parler d'un évene-

ment semblable.

Si le Marcchal de Boussers, un des plus braves hommes, & des meilleurs Citoyens que la France ait jamais eu, sans écouter les conseils de certaines personnes après la Bataille de Malplaquet eût marché quelques jours après droit à l'ennemi, qui assiégeoit Mons, il l'eut surpris, & leur eût fait boire le même vin, que les Bavarois burent à Rinfelt.

BATAR D'EAU est une espèce de digue faite de pieux, d'aisses, & de terre pour détourner l'eau d'une

riviere.

BATARD'E AU est aussi un échasaut de quelques planches sur le bord d'un Vaisseau, pour empêcher l'eau d'entrer sur le pont, loriqu'on couche le Vaisseau sur le côté pour le radouber.

BATEAU pêcheur, c'est le Bateau qui sert à

pêcher.

BATEAUX: c'est ainsi que l'on nomme diverse sorte de petits Vaisseaux que l'on méne à la voile, & à la rame, mais qui sont faits plus materiellement que les Chaioures. L'on sait aussi de grands Bateaux, qui ne reuvent aller qu'à la voile.

BATEAUX a eau. Les Bateaux, ou Barques à

B A B A

eau sont destinés en Hollande à amener de l'eau douce dans les lieux, où il n'y en a pas, comme l'on sait à Amsterdam pour les Brasseurs de biere, & quand l'eau de pluie manque. On s'en sert encore pour aller querir de l'eau salée, dont on fait du sel. Ceux qui amenent de l'eau douce sont fort plats, & ensoncent dans l'eau, presque jusques au bord, ou du moins à un pied du bord, lorsqu'ils sont chargés. Ils ont un peu de relevement, à l'avant, & à l'arrière, & il y a des trous dans le carreau, par où s'écoule l'eau, qui y tombe, ou qui y entre de dehors. Les coutures en sont sort bien calsatées, & goudronnées, on y fait entrer l'eau par un trou, qui est dessous, qu'on bouche, quand le Bateau est plein. Ceux qui amenent de l'eau salée sont saits à la manière des Semaques & mâtés en fourche.

BATELE'E, charge entiere de Bateau.

BATELIERS: ce nom est donné à ceux qui ménent des Bateaux sur les Rivieres d'eau douce.

BATIMENT. Voyez Tome I.

BATTANT d'un Pavillon, c'est sa longueur qui voltige en l'air. Le Guindant c'est sa largeur ou hau-

teur, qui regne le long du bâton.

BATTERIE de Canon sur les Vaisseaux : c'est une quantité de Canons mis de l'avant à l'arriere des deux côtés du Vaisseau. Les plus grands Vaisseaux ont trois batteries. La premiere est celle, qui est la plus basse, la seconde est au-dessus de la premiere, c'esta-dire au second pont, & la troissème est sur le dernier pont, ou pont d'en-haut, chaque rang étant ordinairement de quinze sabords, sans comprendre ceux de la sainte Barbe, les Batteries qui sont sur les Châteaux. La premiere Batterie, qui est la plus basse, doit être pratiquée si haut, que dans le gros tems elle ne se trouve pas sous l'eau, & que par ce moyen elle ne demeure inutile. La plupart des Fregates Françoises n'ont que deux ponts, afin d'être plus lègéres, & meilleures volieres. On dit Batterie haute, Batterie du pont d'en-haut, Batterie entre deux ponts.

BATTERIE & demie: Cela se dit d'un Vaisseaus qui n'a du canon que le long d'un pont, & à la moi-

sié de l'autre.

BATTERIE trop basse: Cela se dit d'un Vaisseau qui a son premier pont & ses sabords trop près de l'eau. Mettez la Batterie dehors, c'est-à-d re mettez les Canons aux sabords. Mettez la Batterie dedans: c'est-à-dire ôtez les Canons des sabords, pour les re-

Supp.

mettre dans le Vaisseau.

BATTRE la Caisse : c'est battre du Tambour.

BATTRE la Diane : c'est une certaine manière de battre la Caisse au point du jour, pour reveiller, ou les Equipages sur un Vaisseau, ou les Soldats, dans une Ganison, dans un Camp, &c.

BATTRE la marche : c'est pour donner le signal

de marcher.

BATTRE aux champs : c'est pour avertir qu'ons

doit marcher, & c'est ce qu'on nomme le premier.

BATTRE le dernier, ou l'assemblée : c'est pour que les Soldats s'assemblent, & se mettent sous les Armes

BATTRE la Charge, ou la guerre : c'est pour avertir les Soldats de tirer contre l'ennemi, ou d'y al-

ler contre avec l'arme blanche.

BATTRE la retraite, c'est avertir les Soldats dans une Garnison, à se retirer dans leurs casernes, ou chez leurs hôtes. Battre la retraite dans une Armée qui est aux mains avec l'ennemi, c'est l'avertir de se battre en retraite.

BATTRE la Poudre. On bat la Poudre de huit ou dix coups de refouloir pour faire l'épreuve du

Canon.

BATTU, être battu de la tempête : un Vaisseau

hattu de la tempête.

BATTURES: Terme de Marine: c'est un fond mêlé de sable, de roche, ou de pierre, qui s'éleve vers la surface de l'eau.

BAUDET: Les Scieurs de long appellent Baudet les Treteaux sur lesquels ils posent seur bois, quand ils

les veulent scier.

BAYES d'un Vaisseau : ce sont les ouvertures qui sont en sa charpente, comme celles des écoutilles, les trous par où les mâts passent.

BAYES, bras de mer. Voyez Tome I.

BEAUPRE'. J'ai dit Tome I. que c'est un mât, qui est couche sur l'éperon, à la prouë des Vais-seaux. Le Beaupré est couché au devant sur l'éperon son pied est enchassé sur le premier pont, au-dessous du Château d'Avant, avec une grande boucle de ser, & deux chevilles de ser qui sortent entre deux ponts.

Le Beau é s'avance au-de-là de la prouë & de l'éperon. Il est couché sur l'exambraie, & passe au-de-la du lion, autant qu'il est nécessaire pour la voile, afin qu'elle tombe juste auprès du lion. Cette voile est celle qui contribue le moins au fillage du Vaisseau par-

ce qu'elle ne reçoit que le vent qui échape par dessous

les autres voiles, ou à côté.

Le Beaupré est appuyé sur l'étrave, ou acôté sur un coussin, & couché sur l'étambraie. Quelquesois il passe entre les bettes, & son pied est contre le mât de miléne, s'affermissant ainsi l'un & l'autre, car sans cela il n'importeroit pas que le Beaupré vînt si avant dans le Vaisseau. Il y a au mât de miséne un gros taquet, qui entre dans les petits blocs avec une entaille, & qui vient finir sur le Beaupré: il a douze pouces de large & quatre pouces d'épais, il y a un collier de fer sur le bour.

Pour affermir encore le Beaupré on le surlie, & one couvre d'une peau de mouton cette saisine afin de la

PETIT-BEAUPRE', c'est, le mât qui est arboré

sur la hune du Beaupré.

BARZISTAN, terme Turc : c'est dans une Armée Turque, qui est campée, le marché où l'on vend aux Soldats les Sabres, les Fléches & tout l'appareil de guerre. B E C d'ane, c'est une sorte de ciseau.

BEC de canne, c'est une autre sorte de ciseau.

BEC de Corbin, c'est un instrument de ser, avec lequel un calfat tire la vieille étoupe d'une couture de Vaisseau.

BEGLERBEGS chez les Turcs, sont des Vicerois qui donnent le nom de Beglerbat & de Beglerbeg a la Milice qu'ils entretiennent. Ils passoient autrefois a ce poste après avoir rempli ceux de Zaims & de Beglers: aujourd'hui cette coutume n'est plus en usage.

Le poste de Beglerbergs est fort honorable. Ils rendent hommage en y entrant au Grand-Seigneur, qui Leur donne un habit de drap d'or, doublé de zibeline > & au sortir du Serrail, il leur fait present d'un chevaliselie & bride, & d'une masse, & d'un sabre. Pour marque de leur dignité, il leur est encore permis de porter deux plumes de Heren au Turban, & d'arborer trois queues de cheval.

En vertu de leurs Charges, ils peuvent ordonner aux Reziers de marcher avec leurs Drapeaux, & leurs M lices, & donner les postes de Zaims & de Timariots. Il y en a cependant quelques uns qui ne le peuvent faire sans la permission de la Porte, qui exige qu'on

La lui demande.

Les revenus qui sont assignés aux Beglerbegs, sous le nom d'Ulciur, pour l'entretien de la Milice, mon-

tent depuis la somme de sept cens risdales, jusques à celle de douze cens.

Les Beglerbegs sont estimés, parce qu'ils doivent fournir un homme de guerre pour chaque cinq mille aspres de revenu. Cependant ils ont quelques uns de ces nombres francs. Lorsqu'il vient à mourir un Beglerbeg, on récompense par l'usciur, ou revenu courant, onze de

ses domestiques, comme la loi l'ordonne.

Parmi les *Leg'erbegs*, il y en a qui s'appellent Kas & d'autres Salienes. Les premiers sont ceux qui sont payés de l'argent de l'usciur, qu'on leur donne à compte de ce qu'ils doivent avoir, & même dissérente du profit qu'ils retirent de la vente des Ziamets & des Timars, qu'ils peuvent garder pour complement de leur paye. Ils ont par-là l'autorité d'avancer leurs domestiques, comme le Selistar, qui est celui qui garde l'épée, & de pourvoir quelque Aga, qui les sert en qualité de Volontaire.

Les seconds, sont ceux qui reçoivent leur paye immédiatement du Tresor Imperial, par le moyen des Comptoirs établis dans leurs Départemens, sans qu'ils puissent exiger la moindre chose des Peuples, ce qui se

pratique plus vers les frontieres, qu'autre part.

Les Beglers ou Begs, qui donnent le nom de Beglas aux Provinces qui composent leur Département, & ce-lui de Beglers à la Milice, qu'ils entretiennent, arrivent à cet emploi, partie immédiatement par les ordres de la Porte, qui se sert de ce Poste & du revenu qu'il produit, pour augmenter la paye des Courtisans, & des Officiers du Gouvernement, ou pour l'appanage de ceux qui sont déposés des premieres Charges de l'Empire, & partie moiennant une somme d'argent qu'ils donnent au Beglerbeg.

Les Beglers doivent obéissance au Beglerbeg du Royaume, duquel ils reçoivent les ordres, tant pour l'administration de la Justice, que pour la bonne discipline de la Milice, qu'ils doivent conduire sous ses Drapeaux, appellés Sangiaks, ou du nom du lieu de leur

résidence.

Pour marque de leur dignité, ils peuvent porter une plume de Heron au Turban, & arborer une queuë de cheval. Cependant au Caire & en Hongrie, il y en a quelques-uns qui peuvent en arborer d'eux.

Leur revenu ui est pris sur les dîmes des terres, excepté dans la Natolie, qui est réglé à quatre mille risdales, monte depuis cinq cens, jusqu'à six mille

risales, avec l'obligation d'armer un Soldat, pour

chaque cinq mille aspres de revenu

Lorsqu'il meurt un Begler, on récompense six de ses Domestiques avec le revenu courant. Ils ont comme les Beglerbegs, des surnoms qui les distinguent parmi eux. Les uns sont appellés Kugiumets, d'autres Juruks, c'autres Musselimlers, d'autres enfin Jujabeglers.

Les Kugiumets sont ceux qui succedent aux Beglats de pere en fils. Mais s'ils avoient été déposés, pour s'être exemptés d'aller à la guerre, la Charge passéroit au plus proche parent. Les Beglers de cette espéce sont pour la plupart ceux de Kurt ou Turcomanie,

cui sont payés du revenu des dîmes.

Les Juruks ne commandent pas à des gens qui ont leur demeure fixe dans une Province, mais à un Peuple le plus souvent errant sur le Mont Hemus, & dans d'autres endroits de la Grece. Genre de vie auquel la nécessité de trouver des pâturages à ses troupeaux l'oblige continuellement. Cependant ce Peuple est partagé en familles, qui sont 2250, hommes, repartis en trente Ougiahs, qui ont chacun un Jaruh, auquel ils obéissent. Ce Jaruh est obligé de conduire cuaq hommes en tems de guerre, & de les entretenis sur le pied marqué dans les Registres de l'Empire.

Les Mussellimlers sont les Gouverneurs de ces gens privilégies appellés Musselims. Il y en a autant en Eu-

rice, qu'en Alie.

Les Jaj z-Beglers sont les Commandans d'une Milice, cue l'Auteur de l'Etat-Militaire de l'Empire Ottoman, conit être des gens de pied, comme il n'en est pas sûr,

un'en fait pas mention.

BELIER. Les Anciens avoient l'usage du Belier supendu. Ceux qui en attribuent l'invention aux Grecs aux Carthaginois se trompent, puisque les Juiss en remontant jusques a David, connoissoient cette macrine de guerre, dont les Assiriens, & peut-être même

Dom Calmet dans sa sçavante Dissertation sur la lince des Hebreux, nous apprend que le belier étoit commi des Peuples de l'Asie long-tems avant que les Occidentaux en eussent la moindre nouvelle. Le belier peut être aussi ancien que la guerre. Cette machine vent bien plus aisément à l'esprit que l'arc & la séche. Je parle du belier suspendu: car pour du belier non suspendu, il ne paroît pas qu'aucun peuple s'en soit servi avant les Grecs.

Le belier suspendu étoit composé d'une poutre, d'un

76 BE BE

feul brin de bois de chêne, affez semblable à un ma de Navire d'une longueur & d'une grosseur prodigieufe, dont le bout etoit arme d'une tête de ter tonduproportionnée au reste & de la figure de cette d'unbelier, ce qui las sit donnet ce nom, a couse qu'elle heurte les murailles, comme le belier fait de sa tête tout ce qu'il rencontre. Tous ceux que l'on voit sur le monamens Grees & Romains paroissent sous cette son me. On en voit la construction d'uns le Tome II, du Po-

lybe de M. le Chevaller Folard.

Le plus long belier dont l'Hilloire fasse mention est celui d'Antoine, dans sa guerre contre les Parther II avoit quatre-vingts pieds de longueur. Tous les Auteurs sont unanimes tur ce point. Aucun Ecrivain de l'antiquite ne nous apprend point les moyens dont il se servicient pour le transport de leurs Beliers, qu'il trasno ent a la suite de leurs Armees L'Auteur et dessions che, imagine qu'on transportoit la poutre sur mentaire a quatre roues d'une construction particuliere compose d'une charpente tres-forte, & la poutre be liere suspendue court sur un tres-fort montant, puis samment soutenu de toutes les pieces de charpente en pables de relisser aux plus grands efforts & le tout rete nu & bande par de tortes sames, & des equerres de services de charpente en pables de relisser aux plus grands efforts & le tout rete nu & bande par de tortes sames, & des equerres de services de charpente en pables de relisser aux plus grands efforts & le tout rete nu & bande par de tortes sames, & des equerres de services de charpente en pables de relisser aux plus grands efforts & le tout rete nu & bande par de tortes sames, & des equerres de services de la charpente en pables de relisser aux plus grands efforts & le tout rete nu & bande par de tortes sames , & des equerres de services de la charpente en pables de relisser aux plus grands efforts & le tout rete nu & bande par de tortes sames , & des equerres de services de la charpente en la charpente de leurs particular de la charpente de leurs plus les particular de leurs particular de

Quant au belter non-juspendu, il y a tort peu d' Scavans qui ne l'ayent traité de chimere. Cepeu dant si nous en voulons croire l'homme le plus versifur cette matière, & qui a sou iller dans toute i Antiqu'té, pour ce qui regarde le militaire, si nous et voulons croire le scavant Auteur que s'ai de,a cue pluhaut, les Beliers des Tours & des Tortues n'etoiens pas suspendués, parce que ces tours & ces tortue n'etoient pas fermees par devant,& cela ne pouvoit être

autrement-

BERCHE: c'est un terme de matine, pour se gnifier une sorte d'Artillerie dont on se servoit anciennement dans les Navires. Ce sont de petites pieces de canon de sonte verte : il y en avoit aussi de ser sonduqu'on appelle Barres. Ces sortes de canons ne son

plus gueres en ulage.

BERGE. Quelques uns disent Barge - c'est un bord escarpe d'une rivière, un bord affez éleve pour garantir la campagne d'être mondée. On appelle aus en termes de mer, les grands rochers releves a pic droitement. Ber ger, & que ques-uns les nommient Barges. Il y a sur la Côte de Poitou des Rochers nomment les Barges d'Olonne.

manufacture of the court of the public of colleges of colleges ponition du racage du Vailfeau. Il y en a de ses longueurs. SUE c'est une grosse spiece de bois, que Je dans les sabords aux côtes des Vauseaux, y a quesque chose a faire, soit pour les souoit pour les coucher. U É S · ce sont auffi les mâts qui soutiennens ane machine a marer-LE, aiguillette d'escouet : c'est un bout de ordage, ou il y a une boucle & un nœud ; ce est de tenir le grand couet au premier des LER c'est attacher a une courbe de cheorde qui fert a tirer les bareaux fur les revieres. LOTS - ce font des preces de bois courtes » pet entre les Fourçats des Vaisseaux, pour les les conftru.lant. E, vent de Nord-Eft : c'est un vent sec & Il gele les vignes, & seche les fleurs quand il contre tems dans leur la.fon. ORD, menue corde à deux fils, dont on le latte des enflechures, on les tourne au rouer, du Vauleau SPHIMES II est defend a par l'Ordon-2 Ma 1686 a rout Gendarme, Cavalier Sollar, de surer le faint son de Dieu . a

que lesdits Blasphémateurs soient remis-

The state of the s

The first that the Boars of the State of the

The first of the many three Land in him of for finish all many the and investigate & a hour de term they that he does not nature for the most of the first of the finish and a sound of foreign of the finish and a species of all of the first of the first

It is present at the mathemat while, qu'is a mathemate de la present de

B O B O

Le Bois qui est abattu au commencement de l'hiver quand les feuilles tombent des arbres, est estimé le meilleur & le plus durable.

Le Bois des plus grands arbres, & par consequent des plus vieux, est moins bon & sujet à plus de défauts, & plus disposé à se gâter, que celui des jeunes arbres.

Le Bois qui vient des pays hauts & montüeux, qui sont en Allemagne, vaut beaucoup mieux que celui des pays marécageux, comme est le pays de Brême.

Le Bois de Biscaïe vaut beaucoup mieux que celui du Nord, & celui qui croît dans les parties Méridiona-les de ce pays-là, est meilleur que celui des parties

Septentrionales.

Le Bois où il y a plus de résine, de gomme & de térébenthine, est le plus propre à l'eau & se corrompt moins. C'est par cette raison que le bois de sapin est se stimé pour la construction des Vaisseaux, que quelques-uns croyent qu'il surpasse en cela le bois de chêne, quoique le bois de chêne surpasse aussi tous les autres bois, par la qualité qu'il a de plier & courber facilement, & d'être très-fort, sans être très-pesant. Dans la construction, aussi-bien qu'en sendant le bois, il faut prendre garde au sil. Plus on peut suivre le fil, meilleur est l'ouvrage qu'on fait.

La couleur dans le bois n'est pas estimée: on présére la couleur jaune. Lorsque le bois que l'on a pour construire un Vaisseau se trouve inégal en qualité, on tâche de mêler toujours le bon avec le mauvais; & sur-tout on employe le moins bon pour le dedans. On doit particuliérement prendre garde au Bois que l'on employe pour faire des chevilles, parce que cela importe extrêmement pour la conservation du Vaisseau. Il faut choisir autant que l'on peut du Bois de jeunes arbres; mais il faut qu'il soit bien sec, tel qu'on en apporte en Hollande de l'Est d Irlande, d'où il vient

même des chevilles toutes prêtes.

Lorsqu'on prend des arbres dans les Forêts de France cu des Pays circonvoisins, pour la construction des Vaisseaux du Roi pour leurs radoubs & pour leur mâture, on observe de faire couper les chênes en vieille Lune, depuis le mois d'Octobre jusqu'au mois de Mars; & les Sapins en nouvelle Lune, depuis le mois d'Octobre jusqu'au mois de Mai; & l'on prend garde qu'ils soient en âge convenable, & non sur le resour, & de les faire voiturer en diligence, ensorte qu'ils soient peu de tems exposés dans les forêts & dans l'eau douce; & qu'ils soient rendus dans les Ports

Supp. G

*

B(O) BO

huit mois au plus tard après leur coupe. L'Ordonnance veut que les bois soient empilés de maniere, que l'air passant dans toutes les distances, les pièces ne puisient s'échausser ou pourrir, & qu'elles puissent être reconnuës & marquées par le Maître Charpentier.

BOIS mort. Les Bois morts sont ceux qui ont séché sur pied, & qui n'ont plus ni seve ni vie, & les MORTS BOIS, sont ceux qui vivent, mais qui ne portent pas de fruit. La Chartre-Normande accordée par Louis X. en 1313. admet de neut especes de mortbois, qui sont les Sceaux, Mareaux, Epines, Puines, Aunes, Geneus, Genevieres, Ronces, & le Sureau ou le seur. François I. par son Ordonnance sur le fait des Chasses Art. 55. déclare que pour ôter toute difficulté, sur ce qu'on doit appeller Bois-mort, & mort-Bois il veut qu'on suive l'interprétation, & la restriction contenue en la Chartre aux Normands du Roi Louis X. Les Ordonnances faites depuis sont contormes à celles de François I.

BOIS-neuf: c'est celui qu'on apporte dans les bateaux, ou dans les grands Vaisseaux, sans qu'il ait trempé dans l'eau ou flotté. Les Marchands qui sont arriver des Bois neuts de différentes qualités dans un même Bateau, sont tenus de les y faire mettre par

piles séparées.

BOIS florté: c'est celui qu'on a tenu dans l'eau, avant que de le mettre en œuvre. On l'améne en trains & lié avec des perches, & des rouettes sur les Riviéres. Il y en a une forte, qu'on appelle bois de Traverse, qui est tout de Hêtre, sans écorce, dont la destination est pour les Boulangers & Patisliers, qui s'en servent à chauffer leur tour. Il est enjoint aux Marchands de Bois flotte de Paris, de faire triquer leur bois, & de les faire empiler en leur Chantier, séparément selon leurs différentes qualités; & chaque pile doit être mile à telle distance, qu'elle puisse être entiérement vue & visitée par les Officiers à ce proposes.

BOIS demi-flotté: c'est du Bois qui a resté la moitié moins dans l'eau, que les autres Blois flottés. On l'appelle aussi Bois de Gravier, parce qu'il crost dans les endroits graveleux & pierreux. L'invention de flotter le Bois, & d'en composer des trains n'est pas extrêmement ancienne. Jean Rouvet, Marchand de Paris, commença le premier à s'en servir en 1549. pour faire descendre dans cette Ville par la Riviere de Seine, les Bois du Morvans, petite Province qui fait

partie de celles de Bourgogne & du Nivernois.

BOIS piqué de vermoulure.

BOIS gelif, c'est un bois qui a des sentes, quilui sont venuës par la gelée. Les Vaisseaux bordés de bordages de bois gelif sont sort sujets à faire eau.

BOIS blanc: c'est le bois leger & peu solide, qui tenant de la nature de l'aubier, se corrompt facile-ment, comme le Tremble, le Bouleau, le Peuplier,

&c.

BOIS roulé, c'est relui qui a été extraordinairement battu & satigué des vents pendant qu'il étoit en séve, de maniere que les cruës de chaque annéen'ont pu saire corps l'une avec l'autre, étant resté de leur épaisseur sans aucune liaison. Le bois de cettesorte n'est bon à mettre en œuvre que pour de petits ouvrages; & il ne peut être débité ni en sente ni enautre marchandise.

BOIS sur le retour: ce sont des bois trop vieux, qui commencent à se corrompre, & qui ont plus de?

deux cents ans, à l'égard des chênes.

BOIS rouge: c'est un bois qui s'échausse & qui est sujet à se pourrir; les humidités qui sont entre les bordage & le serrage ne pouvant s'évaporer échaussement le bois & le sont pourrir.

BOIS mouliné, carrié & corrompu, c'est celui qui est carrié & corrompu, & où il y a des molandres.

& des vers.

BOIS sain & net: c'est celui qui n'a ni galles mifitules, ni nœuds vicieux, ni autres semblables défauts.

BOIS qui se tourmente : celui qui n'étant pas sec quand on l'emploie ne manque jamais de se déjetter.

BOIS qui a des loupes : c'est quand on voit s'élever des bosses ou gros nœuds sur l'écorce ; ce qui est une marque d'un bois solide & dur.

BOIS combugé: c'est un bois qui est imbibé &

penerre d'eau.

BOIS de brin ou de tige: c'est celui dont on n'a ôté que les quatre dosses flaches, & qui d'ailleurs est dans le même état où il a été produit.

BOIS en grume : c'est celui qui est avec son écorce & dont on a seulement ôté les branches sans en

avoir équarri la tige.

BOIS lave: c'est celui dont on a ôté avec la be-

faigue tous les traits de la scie.

BOIS courbes qui croissent courbes. Bois courbes & qu'on a rendu courbes & qui sont toisés de leur grandent de leur plein ceinne.

G ij

BOIS deversé ou gauche; c'est celui qui n'est pas

droit par rapport à ses angles & à ses côtés.

BOIS refait & mis à l'équerre: c'est un bois bien équarri; c'est-à dire, que de flache qu'il étoit, il est dressé au cordeau sur ses saces : ainsi des pièces de bois refaites & dressées sur toutes les faces, sont celles qui sont bien équarries.

BOIS affoiblis: ce sont ceux qu'on a taillés en

ceintre.

BOIS méplet: c'est un bois plus large qu'épais, comme les membrures qui s'emploient en menuiserie.

BOIS de mail: c'est celui qui est sendu & scié du

centre à la circonference.

BOIS de scie, c'est une piece de bois dont on a coupé le fil pour lui donner une figure angulaire & ouarrée.

BOIS vendu à l'épreuve de la hâche, c'est-àdire, qui ne se paye qu'après avoir été mis en œuvre & trouvé bon.

BOIS d'aune, l'aune & le tilleul croissent promptement, mais le bois en est leger & rompt aisément. Pour le bois d'aune il se fortifie & devient meilleur quand on le laisse dans l'eau.

BOIS de chêne: on coupe les chênes & autres

arbres qui perdent leurs feuilles en vieille Lune.

BOIS de peuplier: le tremble, ou le peuplier & le tilleul sont propres à faire des pompes & toutes sortes de tuyaux, parce qu'ils sont tendres en dedans & durs en dehors.

BOIS de pin : on coupe les pins, sapins & autres bois de cette nature qui ne perdent point leurs.

feuilles, en lune nouvelle.

BOIS de sapin: les suiffes ou femelles des sapins sont à préférer aux sapins. On les distingue par les feuilles qui sont crépées, par l'écorce qui est plus min-ce, & par le bois qui est plus blanc.

BOIS de sapin rouge: le bois de sapin rouge étant plus leger & moins fort que le chêne, ne s'employe dans la construction des grands Vaisseaux, & surtout des Vaisseaux de guerre, que pour les hauts & pour les dedans, où le bois n'a pas beaucoup à souffrir; il est propre aussi à construire des Bâtimens de charge, parce que comme il est leger, le Bâtiment tire moins d'eau, & par consequent il peut porter une plus grande charge.

BOIS de sapin blanc : le sapin blanc est encore plus leger que le rouge, & rompt plus facilement.

BO BO

Néanmoins tous les deux rompent & sont assez diffici-

les a plier, ils ont aussi beaucoup d'aubier.

BOIS, negoce du bois: le négoce du bois est un négoce incommode & dangereux à cause de l'incertitude du prix qui hausse & baisse continuellement & change d'un jour de marché à l'autre. Il est dangereux aussi à cause de la matiere, parce que souvent on achete du bois de telle apparence, qui étant mis en œuvre se trouve carié, vicié, rempli de nœuds pourris ou de trous; avec cela on y use encore de supercherie en mettant les bois dans la boue, qui s'y attache & empêche qu'on n'en remarque les défauts. On les garnit même exprès, & l'on couvre ces défauts avec de l'argille & d'autre terre qui les cache à la vue, on évite ces inconveniens en achetant he bois à l'épreuve de la hâche, c'est-à-dire à condition de ne le payer que quand il aura été mis en œuvre & qu'il sera trouvé bon, mais cette condition en augmente beaucoup le prix.

Pour bien conserver le bois, il est bon de le tenir dans l'eau salée ou à l'air dans un lieu sec. Celui qu'on laisse exposé à la pluie & au soleil successivement contracte de grands défauts & se gâte. Les Italiens tiennent longtems les bois de construction dans l'eau, prétendant qu'ils y deviennent en même tems

& plus forts & plus aifés à plier.

Il importe extrêmement de ne pas mettre en œuvre du bois qui soit trop vert. Chacun sçait assez les inconveniens qui en arrivent, ainsi il faut qu'un habile

Charpentier en ait sa provision faite.

Les bois qu'on employe à la construction des Vaisseaux se distinguent ordinairement en bois droits & en bois courbes, c'est à dire à l'égard des plus grosses pieces. Les autres pieces qui ne sont pas comprises fous cette division sont les planches, les petits courts batons & quelques autres.

BOIS de pique ou de lance, c'est leur manche: le bois des piques & des demi-piques sur mer est de frêne plus fort que celui dont on le sert sur terre,

pour les piques & les demi piques. BOITE, de la boite: c'est l'appas dont les Pêcheurs de morues se servent pour amorcer leurs hameçons; les François y mettent ordinairement des Harengs & du Maquereau que la Moruë aime beau-

BOITE d'un villebrequin : c'est le morceau de

bois dans lequel on met la meche.

G iii

BOITE d'Ecouvillon, voyez Bouton.

BOITE du gouvernail : c'est la piece de bois percée au travers de laquelle passe le timon ou la barre.

BOMBÉ, bois bombé, c'est celui qui est fait en

arc & un peu courbe.

BOMBES: chez les Turcs leurs bombes sont de différente grosseur, mais assez grossierement jettées, cependant elles sont assez d'effet, comme il rarut à Belgrade lorsqu'ils mirent le seu au magazin à poudre. Le bombardement leur a été enseigné par les Chrétiens.

BOMERIE: prêt à la grosse aventure : c'est l'interêt des sommes de deniers prêtés entre Marchands sur la quille d'un vaisseau ou sur les marchandises qui y sont chargées, moyennant quoi le Prêteur se soumet aux risques de la guerre & de la mer, cela s'appelle autrement prêt à la grosse aventure, comme l'argent que l'on prête & qui rapporte quinze, vingt, & jusqu'à trente pour cent, selon les risques, n'est prété pour l'ordinaire que sur la quille du Vaisseau qui chez les Hollandois s'appelle Bodem, d'où ils sont Bodemerye: on a aussi appellé ce prêt Bomerie.

La bomerie n'est pas comprise dans la loi qui désend entre Marchands une stipulation de prosit au dessus de douze pour cent : car comme non-seulement on hazarde le prosit de son argent, mais encore on porte sa part des pertes qui se font, il est juste qu'on ait aussi part au prosit, & il y a encore plus de justice s'il parost que les circonstances des lieux & des tems aug-

mentent le danger.

Un Maître qui se trouve en peine dans les mers qui sont au-delà de Douvres, ou du Sund, & dans le Sund, peut faire un emprunt de bomerie, jusqu'au quart de la valeur de la quille & non davantage, si ce n'est dans la plus pressante nécessité. Il en est de même à l'égard d'un Maître qui est interessé dans la Cargaison.

Les Maîtres Hollandois qui sont au-deçà du Pas de Calais & du Sund, ne peuvent faire aucun achat sur la quille du Vaisseau, ni prendre de l'argent à bome-rie, que du consentement exprès de la plus grande partie des afreteurs: autrement ils en demeurent seuls chargés.

BON de voiles, voyez VOILIER.

BONIFIER une balene: c'est la dépecer, sondre le lard, & en tirer tout ce qu'il y a de bou. BO BO 79

BONNEAU: c'est un morceau de bois ou de liege, & quelquesois un baril relié de ser, qui stottant sur l'eau marque l'endroit ou les ancres sont mouiliées dans les Ports ou Rades.

BONNE de nage: une Chaloupe qui est bonne de nage, c'est-a dire, qu'elle est facile à manier & qu'elle passe ou avance bien à l'aide des avirons seu-

lement.

BON TOUR: cela se dit d'un Vaisseau, qui étant affourché a évité, de sorte que les cables ne se

sont point croiles.

BORDAIER, quelques-uns disent Bordeger, c'est faire ou courir des bordees, c'est-a-dire, gouverner tantôt d'un côté, tantôt d'un autre, lorsque le

vent ne permet pas de porter à route.

BORDÉE de canon, c'est l'artillerie qui est dans les sabords de l'un ou de l'autre côté d'un Vaisseau-Envoyer une bordée, donner la bordée, c'est tirer sur un autre vaisseau tous les canons qui sont dans l'un ou l'autre côté du navire.

BORDE les écoutes tout plat: borde la grande écoute, borde la misene ou la hale au plus près du vent: borde la tivadiere: borde le grand perroquet, borde le petit perroquet de misene ou d'avant: borde au vent: borde sous le vent: tous ces commandemens se sont pour faire border les écoutes chacune en particulier. Quelques-uns disent borde l'écoute d'une telle voile: borde les avirons, c'est-a-dire, met les avirons

en état pour le préparer à ramer ou à nager.

BORDER un vaisseau, c'est couvrir ses membres de bordages, ce terme a différentes significations: on d't border le tillac, border l'acastillage, border le vibord, border en carvelle, c'est border à l'ordinaire, de sorte que les bordages se touchent quarrément: border a quein c'est border de sorte que l'extrémité d'un bordage palle sur l'autre. Border une voile, vovez Tom. I. Border une écoute, c'est la tirer ou haler jusqu'à ce qu'on fasse toucher le coin de la voile a un certain point. Border les écoutes ar-riere c'est-à dire, haler les deux écoutes de chaque voile afin d'aller vent en poupe. Border l'artimon, Cest haler l'écoute d'artimon a toucher à une poulie, qui est mise sur le haut de l'arriere du vaisseau: on dit seulement border l'artimon ou l'écoute d'artimon & non les écoutes, parce qu'il n'y en a qu'une à cette voile qui serve a la fois : border l'artimon tout plat, border la misene tout plat, c'est en border les écoutes autant qu'il se peut. Border & brasser au vent c'est pour faire border les écoutes & brasser les vergues lorsque le vent recale.

BORDIER, Vaisseau bordier, c'est celui qui a

un côté plus fort que l'autre.

BORDIGUE, c'est un espace retranché de roseaux ou de cannes sur le bord de la mer pour prendre du poisson. Les bordigues sont ordinairement construites sur les canaux, qui communiquent de la mer aux étangs salés pour prendre le poisson dans le passage de l'un à l'autre. Par l'Ordonnance de la Marine de 1681, il est fait désenses de construire des bordigues sans une permission du Roi.

BOREAL, vent boreal, c'est le vent qui est du

côté du Septentrion ou du Nord.

BORGUE: c'est une espèce de panier, dont les Pêcheurs bouchent l'ouverture qui est au fond d'un

bouchot du côté de la mer.

BOSPHORE: c'est une longueur de mer entre deux terres, par laquelle deux continens sont séparés, & par où un golse, & une mer, ou bien deux mers peuvent avoir communication, comme le Bosphore de Thrace, qui est appellé aujourd'hui détroit de Constantinople, ou Canal de la mer Noire. Ce qui fait voir que détroit, & Bosphore sont la même chose, quoique on se serve plus ordinairement du mot de détroit, ou de Canal.

BOSSAGE: les Charpentiers appellent Bossage la rondeur de bosse que sont les bois courbés, & ceintrés. Les petites bosses quarrées, qu'ils laissent aux poinçons, arbres de grues, & autres pièces de bois, pour arrêter les moises, ont aussi parmi eux le nom

de bossage.

BOSSES, en terme de Marine, voyez Tom. I. Il y a des bosses pour les haubans, bosses à aiguillettes, ou à raban, bosses de cable, qui ont au bout une petite corde, qui sert à saissir le cable, lorsque le vaisseau est à l'ancre. Bosses à souet, qui sont celles, qui étant tressées par le bout, vont jusqu'à la pointe en diminuant. Bosse du bossoir, c'est la manœuvre, qui sert à tirer l'ancre hors de l'eau, pour l'amener au bossoir, lorsqu'elle paroît: bosses de Chaloupe, ou de canot : ce sont les cordes, dont on se sert pour amarrer les Chaloupes, & les canots. Prendre une bosse, c'est-à-dire amarrer une bosse à quelque manœuvre.

BOSSER, & débosser un cable, c'est amarrer &

BO BO 81 démarrer la bosse, qui saisit le cable, lorsque l'an-

cre est à la mer.

BOSSER l'Ancre; c'est la mettre en place, ou sur les bossoirs. Ancre bossée, qui est mise sur le bossoir.

BOSSER l'ancre: c'est aussi tirer l'ancre, pour

la mettre sur les bossoirs.

BOT: c'est un petit vaisseau, dont on se sert aux Indes Orientales, il est mâté en heu, & n'est point

ponté.

BOT: c'est un certain gros bateau Flamand, ou une espèce de petite Flute, il est ponté & par le haut, & au lieu de dunette, ou de chambre un peu elevée, il y a une chambre retranchée à l'avant, qui ne s'éléve pas plus que le pont. On fait jouer le Gouvernail, ou avec une barre, ou sans barre, parce que celui, qui gouverne, le peut saire tourner aisement de dessus le bord. On appelle aussi en Flamand la Chaloupe d'un

Navire Boot, & le canot filoep.

A l'avant du Bot, il y a une poulie, qui sert à lever l'ancre, & au milieu du bâtiment on pose un cabestan, lorsqu'il est besoin, & on l'affermit par deux courts-bâtons, qui de l'un & de l'autre côté vont se terminer contre le bord. Les membres du fond vaigrés, ou couverts de planches, hormis à l'endroit, par où l'on puise l'eau qui y entre. Paquebot, paquet-bot, c'est le bateau, qui porte les lettres d'Angleterre en France, & de France en Angleterre, sçavoir de Douvre à Calais. Il y a aussi des paquets - bots qui portent les Lettres d'Angleterre en Hollande. Ils partent de Harwich, & viennent à la Brille.

BOUCAUT: c'est le nom de quelques rivieres, qui s'embouchent à la mer, ou dans les lacs, ou qui prennent en leurs embouchures le nom de Boucaut, comme les embouchures des riviéres des Basques & des

Landes.

BOUCHE: ce mot se dit des ouvertures par lescuelles les rivières déchargent leurs eaux dans la mer. On dit les sept Bouches du Nil.

BOUCHON d'étoupe, de foin, ou de paille, dont on bourre la poudre & le boulet, lorsqu'on char-

ge le Canon.

BOUCHOTS: ce sont des espéces de parcs, faits de claies, pour pêcher sur les côtes de la mer, pour les cuel il y a des réglemens dans le Tit. 3. du Livre & de l'Ordonnance de la Marine.

BOUCLE: mettre un Matelot sous boucle, ou

à la boucle: le tenir sous boucle. Ce terme signifie, cles, ou prison, mettre un Matelot sous boucle, c'est le mettre sous clet, le tenir en prison.

BOUCLE', un Port boucle, c'est-à-dire qu'il est

ħ

ü

fermé & qu'on n'en veut rien laisser sortir.

BOUGE: c'est un terme de Charpenterie, qui se dit d'une pièce de bois, qui courbe en quelque endroit, & qui a du bombement: c'est aussi la rondeur des baux, & des tillacs d'un Vaisseau.

BOUILLARD: quelques-uns nomment ainsi sur la mer un certain nuage, qui donne du vent & de

la pluie

BOUILLON d'une source, ce sont les petites

bouteilles, qui se font dans une source.

BOUILLONNEMENT: c'est l'agitation que les bouteilles d'une source donnent à l'eau, ou l'a-se gitation de la mer au bord du rivage. Bouillonnement, c'est aussi le bruit ou le son, qui se fait dans l'eau, lorsque quelque chose y tombe.

BOUILLONNER: c'est jetter des bouillons. La mer bouillonne, c'est lorsqu'elle ne brise que mé-

diocrement.

BOUIS, ou Buis: c'est un arbre, dont le bois est de substance solide égal très-pesant & compacte, & de couleur blanche tirant sur le jaune, prenant très aisément le poli: sa seuille ressemble à celle du Myrre, mais elle est plus grasse, plus verte, & plus ronde, & ne tombe point en hiver, comme celle des autres arbres. Comme son bois est sort dur, & qu'il n'est jamais pourri ni vermoulu, on en peut saire des roüets, & des aissieux de poulies. Ce bois est si lourd, qu'il va au sond de l'eau, & ne nage point dessus.

BOULANGERIE: dans un Arsenal de Mari-

ne, est le lieu, où l'on fait le biscuit.

BOULINER, en terme de Marine, c'est prendre le vent de côté.

BOULINIER, Vaisseau, qui est bon boulinier, mechant boulinier, c'est selon, qu'il va bien ou mal,

lorsque les boulines sont halees.

Faire sourre la Bouline. C'est un châtiment que l'on fait à un malfaiteur, & pour cet effet l'équipage est rangé en deux haies, de l'avant à l'arriere du Vaisseau, chacun une garcette ou une corde à la main; & le coupable étant lie, & n'ayant pour vêtement, qu'un caleçon mince, il passe deux ou trois sois entre ces deux haies d'hommes, qui donnent chacun un coup à chaque sois qu'il passe.

Ce châtiment ne se pratique pas tout-à sait en cette maniere parmi les Hollandois; ou du moins il ne s'y pratique pas ordinairement. Au lieu decela le coupable est lié au pied du mât, aussi avec un caleçon seulement, & le Prévôt tient un bout de corde en main, & frape sur hii un certain nombre de coups. Quelquesois tout le quart de l'équipage assiste le Prévôt, & chacun a aussi s'appelle en Flaman Laursen ou Bridsen.

BOULON: c'est une grosse cheville de ser, qui a une tête ronde, & qui est percée, & arrêtée par l'autre bout avec une clavette. Il sert à atracher des poutres, des tirans de charpente à un poinçon, soutenir le seu d'une porte cochere sur lequel il est mobile. Il y a aussi des boulons qui ont des têtes rondes à leurs deux extrémités, comme ceux qui attachent les arcs-boutans d'un Carrosse à moutons. On appelle aussi boulon, la

maile, poids ou peson de la balance Romaine.

BOULONS ou aissieux de poulies, boulons d'assût, ce sont des branches de ser, dont l'usage est de joindre, & d'assurer les stasques, c'est-à-dire les deux plus longues, & plus grosses pièces, qui sorment les côtés de l'assût & au-dessus desquelles on pose le canon : elles sont auprès de entretoises.

BOUQUE: c'est un terme de Navigateurs des Isles de l'Amérique, qui signisse proprement une passe.

BOURASQUE: Tourbillon de vent: Tempête soudaine, & violente qui s'élève soit sur la mer, soit sur la terre.

BOURDE : c'est la voile que l'on met quand le

tems est temperé.

BOURGÉOIS, Proprietoires de Navire. On appelle ainsi en terme de mer le Proprietaire d'un Navire, soit qu'il l'ait eu par achat, soit qu'il l'ait fait construire. Comme il peut y avoir un seul Bourgeois de plusieurs Vaisseaux, plusieurs personnes peuvent être audi les Co-bourgeois d'un même Bourgeois : ce sont les Bruigeois des Vaisseaux, qui les équipent, les fretzent, & qui font avec ceux, à qui ils louent, cette espice de traité, qu'en terme de Marine, on appelle Charte-Partie. Voyez Charte-Partie Ce mot est venu du stile de la Hanse-Teuronique, à cause qu'en Allemagne, il n'y a que les Bourgeois des Villes Anseatiques, qui puissent avoir, ou faire construire des Vaisseaux : ce qui fait qu'en ce pays la on appelle Bourgeos rous les Seigneurs & proprietaites de Navires, ce qui peut-être a été emprunté de ce qui se pratiquoit

dans les meilleurs tems de la Republique Romaine, pendant lesquels les Patrices, ou Senateurs ne pouvoient posseder, ni tenir en propre aucun bâtiment de mer de conséquence, mais seulement des barques, n'étant permis qu'aux simples Citoyens d'armer de grands Vaisseaux.

BOURGEOIS: c'est aussi celui qui sait marche si avec un Charpentier, pour lui construire un Vaisseau;

& le Charpentier se nomme aussi l'Entrepreneur.

BOURRELET en terme de Marine, c'est un gros entrelacement de cordes & tresses, que l'on met qui tour du grand mât, du mât de Miséne, & du mât d'Artimon, pour tenir la vergue dans un combat, en cas que les manœuvres, qui la tiennent sussent coupées.

BÓURRE: c'est tout ce qui sert à mettre sur les poudre en chargeant les armes à seu, soit papier, bourre, soin, &c. sur mer on a l'attention que les garagousses, & les balles soient bien bourrées, de peur qu'elles ne coulent & ne tombent à la mer.

BOURREZ: Commandement de l'Exercice. Il fe.

fait en trois tems dissérens.

BOURSE: c'est le lieu où les Marchands, & les Banquiers s'assemblent dans plusieurs Villes, pour y conferer de leur commerce. La premiere place des Négocians, qu'on ait appellée ainsi, a été à Bruges. Elles prit ce nom d'un grand Hôtel bâti par un Seigneur des la noble famille de la Bourse, dont on voit encores les Armoiries gravées sur le couronnement du portail, qui sont trois bourses. Comme le lieu où s'assembloient les Négocians, étoit devant cet hôtel, il sut appellé la bourse, & de cette Ville, célébre autresois par le trasic, on a transporté ce nom aux Places d'Amsterdam, d'Anvers, de Londres, de Rouen, &c.

BOUT de vergue: c'est la partie de la vergue, qui sexcéde la largeur de la voile, & qui sert, quand on prend les ris.

BOUT de Beaupré: c'est un matereau, qui fait s saillie sur l'étrave, dans les petits bâtimens, qui n'ont.

point de beaupré.

BOUTE de lof: c'est une pièce de bois ronde on à huit pans, qu'on met au devant des Vaisseaux de charge, qui n'ont point d'éperon: elle sert à tenir les amures de Misène.

BOUTE-FEU: c'est un bâton, ou petit bois,

BO BO SS

purné sourchu, ou troué par le bout à l'extrémité du quel est une sourchette, garnie d'une mêche allumée par les deux bouts pour mettre le seu à la lumiere du Cason. On le fait long de cinq à six pieds.

BOUTEFEU: c'est le nom de l'Officier Marinier,

qui est charge de mettre le feu au Canon.

BOUTER, en terme de Marine, signifie mettre

& pouffer.

BUUTER à l'eau, c'est faire sortir un bateau bors du port. Boute au large, c'est-à-dire, pousse au large.

BOUTEUSE. C'est un petit filet attaché à un biton fourchu, que les Pècheurs poussent devant eux fer les sables; on s'en sert sur les côtes de l'Ocean pour prendre une espèce d'écrévisse appellée Crevette, ou Salicot.

BOUT ON, ou boëte d'écouvillon: c'est une pié ede bois tournée, sur laquelle on clouë quelque mor eau de la peau d'un mouton, en mettant la laine en thors. Elle sert a nettoyer l'arme du Canon après qu'il

1 LIC.

BOUTON de Pierrier: c'est la boule de métal qu'est au bout de la culasse & qui est percée au

B:lieu.

bout de bois tourné, sur lequel une cuiller de cuivre et clouée: on l'employe a retirer les gargousses de l'ame du canon. Il y a aussi les boutons de resouloir, le bouton de canon au bout de la culasse, & le bouton time trompette.

BOUTONNERla bonnette, terme de Marine. Cet un terme dont quelques-uns se servent pour la

bonnette maillée; ils disent aussi déboutonner.

BOUT de corde : c'est ainsi qu'on appelle une

torde de moyenne grandeur.

BOUTS de corde, en terme de Marine, Ce sont des bours de corde, dont le Prévôt se sert pour châtier, & que ses gens du quart, ou de l'équipage tiennent anii, pour traper sur ceux, qui sont condamnés à ce châtement

EUUTS de cable: ce sont des bouts, ou mor-

courts.

pentiers se servent : il y en a a rainures & à languetse, lorsque l'on veut emboëter & assembler des ais.

SRAGUE, terme de Marine, c'est une corde. sin tait passer au travers des affûts du canon, & sion amarre par les vours à deux voucles de fer qui kat de chaque côté des sabords. Les Bragues servent - 86 BR BR

à retenir les affûts du canon & empêchent qu'en recu'ant, ils n'aillent fraper jusqu'à l'autre bord du vaisseau.

BRANCHES d'une pique: ce sont les deux

bouts du fer par où il s'attache à la hampe.

BRANLES, Hamacs: ce sont des lits dont se servent les gens de l'équipage dans un vaisseau. Ils sont composés d'un morceau de toile long de six pieds. Et large de trois, renforcé par les bords d'un cordage appellé relingue, en saçon d'ourlet, que l'on suspend par les quatre coins entre les ponts d'un vaisseau, où l'on fait coucher un soldat ou un matelot. C'est une distinction dans un vaisseau marchand ordinaire que de pouvoir avoir un branle, il n'y en a point dans les huës in dans les barques, encore moins dans les tartanes.

BRANLEMATELASSE', c'est une espèce de mate.

las qui est fait en branle.

BRANL E-BAS, ou For-Branle, c'est un commandement qu'on fait lorsqu'on veut faire détendre tous les Branles d'entre les Ponts, afin de se préparer au combat ou pour quelque autre raison: on dit: On fit promptement Branle-bas, & on se trouva prèt pour le combat.

BRAS de chere; en terme de Charpentier, ce sont deux pièces de bois qui sont à côté du poinçon d'une chevre, & qui lui servent de bras pour l'ap-

puyer.

BRAS, ou branche d'ancre, sont les deux portions de la piéce de bois qui la traversent par haut, chaque bras faisant la moitié de la croisée de l'ancre.

BRAS d'une baleine: c'est ainsi qu'on en appelle

les nageoires.

B-RASSEIER, terme de marine, c'est faire la manœuvre des bras, & gouverner les vergues avec les cordages.

BRASSER les vergues : c'est mettre les vergues . horizontalement de l'avant à l'arrière en maniant les

manœuvres.

BRASSER les voiles sur le mât, c'est-à-dire, manœuvrer les voiles de telle maniere, que le vent se mette dessus au lieu d'être dedans: ce qui est aussi brasser à contre, terme usité pour la misene.

BRASSE au vent: c'est pour faire manœuvrer les vergues du côté d'où vient le vent. Brasse au vent en sorte que le vent ne soit pas plus près Brasse au plus près du vent: Brasse sous le vent, c'est pour faire manœuvrer

BR BR 27
les vergues du côté qui est opposé a celui du vent. Brat è

les vergues du côté qui est opposé à celui du vent. Bras è à l'autre bord, ce sont tous commandemens de marine.

BRASSE a porter, Brasse a servir, c'est pour faire brasser les vergues, en sorte que le vent donne dans les vo les.

BRASSER à contre: c'est-à-dire, brasser les bras du vent, & faire que le vent donne sur les voiles: cela se pratique ordinairement lorsqu'on veut

le mettre sur la voile de misene.

BR AY E: ce sont des morceaux de toile poissée on de cuir goudronné qu'on applique autour du trou qui est dans le tillac pour saire passèr le mât, ce qui empêche que l'eau de la pluie ou des coups de vagues ne tombe a sond de cale. On applique aussi des brayes à l'ouverture par où passe la barre du gouvernail: parce que de gros temps, & surtout de vent arrière, les vagues qui sautent souvent par-dessus la dunette, rempliraient la sainte-barbe où il n'y a ni dalots ni maugéres pour la faire écouler.

BRECHE, ou la manière dont les Anciens se servoient pour la réparation des breches. Les Anciens avoient differens moyens de fortisser les breches pour en disputer l'entrée. Les choses nécessaires pour ces sortes d'ouvrages, étoient préparées de longue

main.

Les Anciens se servoient ordinairement d'arbres coupés, dont on épointoit le bout des branches qu'on bruloit ensuite pour rendre leurs pointes plus dures & plus fortes. On les étendoit tout de leur long sur tout le front de la breche fort près les uns des autres, pour que les branches s'entrelaçassent ensemble, ce qui formoit comme une haye impénétrable, qu'on ne pouvoit aborder sans témérité. Les troncs tenoient les uns aux autres par de fortes lambourdes, de sorte qu'il exoit impossible de séparer ces arbres & de les détruitement par le seu ou par les machines, & encore moins aisé d'en approcher, le derrière étant garni d'une soule d'Archers & de gens armés de piques & de longues pertuisanes.

Ces sortes d'obstacles qu'on opposoit sur les breches n'écoient pas ordinairement pratiqués dans les siges des Villes considérables & attaquées avec un grand appareil de machines & de tours bélieres où il y avoit des ponts ou des sambuques pour jetter sur les breches & sur ces arbres en herislons, ce qui les ren-

doit inutiles & de nul effet.

Les Aneiens se servoient encore d'un autre expo-

SS BR BR

dient pour couvrir leurs breches. Ils avoient un grand nombre de longues poutres qu'ils descendoient de bout sur les débris, qu'ils posoient à côté & près les unes des autres, qu'ils lioient ensemble par un fort lambourdage de plusieurs solives chevillées ou clouées fortement.

Ces poutres rangées de la sorte, & souvent sur phusieurs rangs, résistoient au coups de béliers; mais ces nouveaux murs n'étoient praticables qu'aux Villes où les murailles étoient terrassées, les poutres appuyant sur la terrasse ou sur le revêtement, lorsqu'on vouloit empêcher qu'il ne fondst entierement. Les Turcs ont conservé ces sortes de murs de poutres pour couvrir les breches.

Les Breches étoient quelque sois saites avec tant de promptitude, soit par les sapes de dessus, soit par celles pratiquées au-dessous des sondemens par galeries souterraines, que les Assiegés se trouvoient tout d'un coup ouverts lorsqu'ils y pensoient le moins; ils recouroient alors à un remede tort simple pour avoir le temps de se reconnoître & de se remparer derrière la breche ou de se présenter en meilleur ordre & avec plus de résolution qu'on n'en fait paroître dans une surprise où les hommes les plus déterminés n'ont souvent ni force ni courage dans les choses imprévues & tout-à-sait extraordinaires.

Le remede auquel les Anciens recouroient alors, étoit de jetter au bas & sur les décombres de la breche une quantité prodigieuse de bois sec, & de matieres combuttibles ausquelles on mettoit le seu, ce qui causoit un tel embrasement, qu'on avoit soin d'entretenir, qu'il étoit impossible aux Asségeans de passer au travers la stamme, & d'approcher de la breche. L'Histoire Ancienne & moderne nous apprend un grand nombre d'exemples de ces sortes de stratagêmes, non pas sculement dans les sièges, mais encore dans les retraites d'armées saites dans des désilés ou sur des chaussées.

BREDINDIN: c'est une manœuvre ou petit palan, qui passe dans une poulie simple, amarree au grand étai sous la hune, & par le moyen de laquelle on enleve de médiocres tardeaux, pour les mettre dans le Navire.

BREF, Brief: ce mot se dit en Bretagne d'un écrit, ou congé, que les Maîtres Patrons & Capitaines de Vailleaux sont obliges de prendre des Commis des Fermes du Roi, dans quelques Ports de cette Province pour pour se mettre en Mer. Il y en a de trois sortes. Le bref de sauveté, qui exemte du droit de bris : le bref de conduite, qu'on prend pour être conduit hors des dangers de la côte : & le bref de vituailles, qui donne la liberté d'acheter des vivres.

Le mot de briefs est l'ancien & véritable terme, dont par corruption on a fait brieux. Le Tarif de 1565, enregistré en la Chambre des Comptes de Bretagne, & tous les Tarifs précédens mettent toujours briefs, & jamais brieux, quoique dans le langage ordinaire, on dit parler aux Hebrieux pour obtenir ces brefs.

BREGIN: c'est une espèce de filet en usage sur la Méditerranée, dont les mailles sont sort étroites. Il est attaché à un petit Bateau, & on le traîne sur les

sables.

BREQUIN, villebrequin, outil de Charpentier,

pour percer le bois ou la pierre tendre.

BRETEURS: quoique ce terme ne soit pas militaire & qu'il paroisse ne devoir pas avoir rang dans ce Dictionnaire, cependant je l'y place pour dire que les Breteurs, qui étoient plus en vogue autresois qu'àprésent, sont regardés aujourd'hui comme la lie & le deshonneur des Troupes, & toujours les premiers à

lacher le pied dans les occasions.

Deux ou trois Breteurs, au rapport du Chevalier Fo' lard, faillirent à soulever toute la Garnison de Saint Omer en 1710. On craignoit le siège de cette Ville, & cependant il étoit dû plusieurs payes. Le Marquis de Goesbriand qui commandoit dans cette Place, ne sçavoit par quel bout s'y prendre : certains discours lâchés mal à propos & publiquement par certain Officier beaucoup plus à son aise que les autres qui n'avoient que leurs appointemens pour toute ressource, donne-rent sujet de réslexion à ces trois Breteurs qui ne manquerent pas d'en faire part à leurs camarades qui s'asfemblerent en grand nombre en disserens endroits de la Ville, criant tout haut, qu'ils voyoient bien qu'on cherchoit à les faire périr de faim & de misere en attendant que l'ennemi prêt à les assiéger, achevât le restendant que l'ennemi prêt à les assiéger, achevât le restendant encore plus maltraités si la place étoit une soi attaquée.

Comme on craignoit par mille autres discours, dont on étoit averti, qu'ils ne pillassent la Ville, on leur lacha quelques Officiers principaux, qui appaiserent, calmerent les esprits des plus séditieux, & sassurent les

Supp. H

BR BR

autres qui chanceloient, & l'argent étant venu sur ces entresaites il n'en sur plus parlé. Je ne sçais, dit M. Follard, si on n'est pas micux sait de faire un exemple des trois breteurs, rien n'étoit plus aisé que de s'en défaire. Mais comme on ne payoit pas sort regulierement, on craignoit que le remêde ne sût pire que le mal. On sit même semblant d'gnorer le nom des Auteurs de l'émeute. Ce parti dans de semblables conjonctures est toujours le meisleur & le plus prudent. Voilà dequoi sont capables les breteurs dans un corps de troupes : comme cet exemple le fait voir.

BREVET d'Officier de Marine & de Terre : c'est la Commission d'un Officier Subalterne sur terre & dans la Marine, laquelle est en parchemin, & sans seeau.

BREVE T'Connoissement, Police de chargement: c'est un écrit sous seing privé, par lequel le Mastre d'un Vaisseau reconnoît avoir chargé telles Marchandises dans son bord, lesquelles il s'oblige de porter au sieu dont on est convenu, sauf les risques de la Merc'est ce qu'on appelle Connoissement sur l'Ocean, & Police de chargement, sur la Méditerranée.

BREUVAGE: c'est un mélange de vin & d'eau pour la boisson de l'Equipage d'un Vaisseau. Le Breuvage des Equipages de Hollande, dans les Mers d'Allemagne & Baltique, est de la bière: mais pour des expéditions plus longues, ce n'est que de l'eau, ou

de l'eau mêlée avec du vinaigre.

BRIDIEUX, terme dont on se sert en Bretagne pour signifier les Congés de l'Amiral ou de l'Amirauté, on les appelle aussi briess. Suivant la Pancarte de la Prévôté de Nantes, chaque Vaisseau vortant charge de six tonneaux, & au-dessous, paye brieux d'année, c'est-à-dire, sept sols six deniers.

BRIGADE des Gardes Marines, c'est la division de la troupe des Gardes de la Marine qui sont dans un Port. Chet de Brigade, c'est le Commandant

des Gardes de la Marine qui sont dans un Port.

BRIGADES à l'Armée: les Brigades se forment à l'Armée, sur l'arrangement que le Major-Général de l'Infanterie sait par les ordres du Général, ou suivant ceux de la Cour, pour disposer tous les Bataillons de l'Armée par Brigades à peu près de même sorce. Ordinairement elles sont au moins de trois Ba aillons, & au plux de x. On les arrange de saçon que les plus anciens Régimens se trouvent presque toujours Chess de Brigade, ainsi les Majors de ces Régimens se trouvent Majors de Brigade, ou en seur absence se major du

BR BR

plus ancien Regiment de la Brigade, après celti qui est Chef de Bigade par pret re ce aux A.des-Majors du pius ancien Regiment, à rexce, tion du Regiment des Gard s-Françoites, dont le Major est toujeurs de plen droit Major General de l'Armée ou il le trouve, à le premier Aide-Major fax la fonction de Major de

la Brigade des Gardes.

Les Majors de Bagades sont chargés d'aller tous les jours recevoir l'ordre du Major General, & d'écrare exactement sur leur hare, tout ce qu'u leur delt, sans en men omettre, ensuite de le porter moi pour mot à leur Brigadier pour recevoir les ordres particimers, qu'u peut avoir a leur donner ; de la de le distribuér eux Majors & A de-Majors des Bataillons, qui compofent leur Brigade, & de leur détailler combien d'hommes chaque Bataillon d'et sont ceux qui doivent sour les Officiers & Sergens, marquant tout cela sur teur here afin de tenir un ordre juste, pour que chaque Bataillon tournille également a son tour : car le service se sanà l'Armée par Bataillon fort eu soible sans couler a tond

Comme tous les ordres passent par les mains des Maurs de Brigade, il y a une infinité d'occasions ou ils tro vent cerle de same connoître leurs talens, soit en det mant avec une netteré particulière ce dont ils sont charges ou en le famint evecuter avec toute la pré-

ve var e= 3. la regi larite possibile

BRIS ou naufrage : ce mot de bris se dit des Vaisleaux, qui échrusent ou qui viennent se rompre sur les C'es, d'ou s'on dit Droit de bis : c'est le Droit le plus ny ste & le plus universel qui soit au monde Les te ciers Gaulois l'avoient étable parce qu'il s'traitoient d'en sem, tous les Etraugers, & en failment même de targlins s'entices a leurs Dieux. Les Roma n'en ayant abit lusage, il sut rétable sur le decim de l'Empire, à ca me de l'incurion des Nations, & sur-tout des Normes qui ravagement les mins de la Gaule.

have les Ducs de Breragne solicites par S. Louis, chargers it cette rigueur & moy conact quelque taxe, ils actor lerent des brefs ou congés, que prenoient ceux pri as leut a naviger sur leues C'és, & pour cela, les Ducs tenoient des Bureaux, des Secretaires & des Reteveurs à Bour leaux, à la Rochelle & aix à ures Ports.

Ce b is n'i pius lieu en France, non plus qu'en liabe, en Espagne, en Angleterre & en Allemagne, i ce n'est contre les Pirases, & contre les ennemis de

Нij

BR BR

l'Etat. L'Empereur Andronic fut le premier qui par un Edit qu'on exécuta, fit défense de piller les Vaisseaux brisés ou échoiies, ce qu'on faisoit auparavant avec beaucoup de rigueur sur toutes les Côtes de l'Empire, nonobstant les désenses des Princes précédens.

BROCHETER: c'est mesurer les membres &

les bordages d'un Vaisseau.

BROU: c'est l'écorce qui est sur le coco, qui a environ trois doigts d'épaisseur. On peut mettre ses sirbres en corde. Les Siamois qui n'ont point de chanvre sont leurs cordages de brou de noix de coco: & la plupart des Peuples de l'Asse, de l'Afrique, de l'Amérique & des terres Australes s'en servent au même usage.

BRUINE: c'est une petite pluie composée de gouttes très-petites: ces gouttes sont causées par l'air, qui étant médiocrement échaussé, s'applique au-dessous

d'une nue fort rare.

BRULOTS. On attribue l'invention de ces sortes de Lâtimens aux Modernes: cependant il y a quelques exemples que les Anciens s'en sont servis. Appien nous apprend que Carthalon brula une partie de la Flotte des Romains, qui venoient faire le siège de Carthage. Ce sut sans doute avec des dards & sièches ensammées, appellées Malleoli. Mais il y a sort peu d'exemples de ces sortes de faits chez les Anciens: car il n'est pas difficile au Commandant d'une Flotte de s'empêcher d'être surpris, & d'être brulé, & de se garantir du piège. Si Censorinus vit une partie de sa Plotte brulée, c'est que le tems, qui ne pouvoit que lui être contraire, rendoit ses manœuvres inutiles, & presque sans esset.

On voit cependant dans Homere une Flotte brulée. C'est Hector qui fait le coup, il met le seu à-la Flotte des Grecs, qui étoit à l'ancre, & sans le secours de l'imagination du Poëte, qui, comme le dit le Commentateur de Polybe, à toujours un Dieu & une Déesse de reserve pour les grands besoins, il eut consumé & cetruit le tout. Hector se servit de flambeaux pour cette entreprise, & Homere n'eût besoin, que de ces machines ordinaires, de ses Dieux & de ses Déesses, pour éteindre cet incendie. Mais un autre exemple qui n'est pas p étique, c'est une partie de la Florte de César, qui étoit à la rade de Leptis. Varus qui eut avis que les Gens de Marine étoient allés dans la place acheter des vivres, partit du Port d'Adramete sur la seconde veille de la nuit, & brula tous les Vaisseaux de charge, qu'il trouva éloignes du Port, avec deux

Galeres à cinq rangs, qui étoient sans défense.

Les Brulots dont on se sert aujourd'hui, sont de vieux Bâtimens chargés de seux d'artifice, & de matieres combustibles, que l'on accroche aux Vaisseaux ennemis. Il y en a aussi qui appellent un Brulot, navire sorcier. On dit: préparer le Brulot: on mit en brulot un

petit Bâtiment.

Les Bâtimens qu'on estime les plus propres pour saire des brulots sont des grandes Chaloupes, des Flutes ou des Pinasses, du port de soixante & dix à quatre-vingts lastes, & qui ont un premier pont tout uni, sans tonture, & au-dessus un autre pont courant devaix arrière. On entaille en divers endroits du premier pont, des ouvertures à peu près d'un pied & demi en quarré, entre les baux, & elles répondent dans le sond de cale. Ensuite on fait des dales de planches, qu'on joint, & on leur donne un pouce & demi de large : on les sait autsi de fer-blanc.

On pose trois de ces dales à trois côtés de chaque mât, & elles s'étendent tout le long du Bâtiment à stribord & à basbord, & se vont rendre toutes ensemble dans une autre grande dale, qui est en travers, a six ou sept pieds de la place ou est le Timonier. On sait encore une dale assez longue, qui descend du gaillard d'arrière, en biais jusqu'à la grande dale, qui est en travers sur le premier pont, laquelle longue dale revient encore se rendre dans une autre petite, qui est sur le gaillard derrière où se tient le Timonier & à l'un des deux côtés, selon qu'il est le plus commode.

Dans le bordage du gaillard d'arrière on fait une trape large, au-dessous de laquelle se peut poster une Chaloupe bonne de nage, asin que le Timonier, après avoir mis le seu dans les conduits, y pusse promptement descendre. Ensuite on remplit les dales ou conduits d'artisices, sçavoir d'une certaine portion de poudre, comme la moitié; d'un quart de salpêtre, d'un demi-quart de sousser commun; le tout bien mêlé ensemble, & imbibé d'huile de graine de lin, mais non pas trop, parce que cela retarderoit l'embrasement,

& que l'effet doit être prompt-

Après cela on couvre toutes ces dales de toiles souffrées, ou de gros papier à gargousses, & l'on apporte des fagots de menus coupeaux ou d'autre menu bois, trempés dans l'huile de baleine, qu'on arrange en forme de toit sur les dales, en les mettant bout-à bout. Ces fagots sont préparés & trempés dans des matieres combustibles, comme du soussire commun, pilé & son94. BR BR

du, du salpêtre, & les trois quarts de grosse poudre, de l'étoupe & de l'huile de baleine, le tout bien mêlé ensemble.

On pend aussi au second pont, par-dessous, toutes series de matier s combustibles, & l'on en met par-tout avec des paqueis de vieux sils de carret bien goudronnés. & l'on y pend encore des paquets de soussire ou de lisieres soussirées. Tout le dessous du premier pont est aussi sort bien goudronné, de même que le dessous du second pont, & avec le goudron, dont le dessous du premier pont est encore enduit, il y a partout des étoupes, que le goudron y retient, & qui sont mêlées avec du soussire. On remplit aussi fort souvent les vuides du Bâtiment de tonnes possées, pleines de coupeaux minces & serpentans, comme ceux qui tombent sous le rabot des Menuisiers.

Lorsqu'on reut se servir des brulots, on ouvre tous les sabords, les écoutilles, & les aurres endroits destinés à donner de l'air, ce qui se fait souvent par le moyen des boëtes de pierrier qu'on met tout proche, & qui faisant ensemble leur décharge, par le moyen des traînces de poudre, s'ouvrent tout à la fois. A l'avant sous le beaupré, il y a un bon grapin qui pend à une chaîne, & un à chaque bout de chaque vergue; & chacun de ces grapins est amarré à une corde, qui passe du lieu où ils sont, tout le long du Bâtiment, & va se rendre au gaillard d'arrière, à l'endroit où se tient le Timonier, laquelle corde, aussi-tôt que le brulot a aborde le Vaisseau, le Timonier doit couper, avant que de mettre le seu au brulos. Il faut faire ses efforts pour accrocher le Navire ennemi par l'avant & non pas les côtés.

On arme les brulots de dix ou douze hommes, qui ont la double paye, à cause du danger qu'ils courent & de quelques passe-volans, pour taire montre seulement, hormis à l'arriére, où il y a deux canons de ser, pour se désendre contre les Chaloupes, & les Canots.

Quand on construit des brulots de bois neuf, on n'y employe que du plus chetif, du plus leger, & où le seu peut prendre plus sisémen. I es bralots se tiennent ordinairement aux côtés des grands Navires, pour les sectourir en cas de besoin.

BRUME: c'est le brouillard de Mer. On dit que le tems est embrumé, quand l'air est couvert de brouillards & sur la mer, que dans la brume tout le monde est Matelot, parce que dans le tems d'un brouillards tous chacun dit son sentiment.

BUCENTAURE: c'est le nom d'une maniere de galion, dont se sert la Seigneurie de Venise, lorsque le Doge fait la cérémonie d'épouser la mes; ce qu'il fait tous les ans le jour de l'Asception. La Seigneurie sort du Palais pour aller monter le Bucentaure, qu'on améne pour ce sujet proche des Colonnes de saint-Marc. Cette machine est un superbe Batiment ; lus long qu'une Galere, & haur comme un Vaisseau sans mât & sans voiles. La chiourme y est sous un pont, sur lequel est élevée une voute de Menuilerie en Sculptuse, dorée par-dedans, qui régne d'un bout à l'autre du Bucentaure, & qui est sourenuë tout autour par un grand nombre de figures, dont un troiliéme rang, qui soutient la même couverture dans le milieu, forme une double galerie, toute dorée & parquetée, avec des bancs de tous les côtés, sur lesquels sont assis les Senoteurs, cui assissent a cette cérémonie. L'extrémité du côté de la poupe est en demi rond, avec un parquet éleve d'un demi pied. Le Doge est affis dans le milieu, le Monce & l'Ambassadeur de France sont à sa droite & à la gauche, avec les Conseillers de la Seigneurie.

BUCHE, que l'on écrit aussi Busche & que quelques-uns appellent Buze ou Flibot, c'est une espèce de Flibot, de petite Flute on de Bâtiment de Mer, dont les Hollandois se servent pour la pêche du hareng.

Une buche a ordinairement environ cinquante-deux pieds de long de l'étrave à l'étambord, treize pieds six pouces de bau, & huit pieds de creux. L'étrave a vingt pieds de haut, douze pieds de queste, neuf pouces d'épaisseur en-dedans, & un pied neuf pouces de largeur par le haut & par le bas. L'étambord a vingt-deux pieds de haut, deux pieds & demi de queste, un pied de large par le haut & trois pieds six pouces par le bas.

La plus basse préceinte a huit pouces de large, & la sermure qui est au-dessus a cinq pouces & demi. La seconde préceinte a sept pouces de large, & la sermure en a cinq. La troisième préceinte a cinq pouces & demi de large; la sermure qui est au-dessus en a quinze par son milieu & seize aux bouts. La lisse est large de quatre pouces; les lattes ont deux pouces de largeut & deux d'épaisseur. Les Buches ont deux sortes de pe-ittes couvertes, ou chambres, à l'avant ou à l'arrière. Celle de l'avant sert de cuisine.

Le Maître ou Patron de ces Pâtimens y commande. Ra un Aide, qui le suit en dignité. Le Contre Maître vient après, sous lequel sont ceux qui virent à bord les aussieres ou sunes; ceux qui sont employés à saisir

P U B U

les filets & les caqueurs, qui égorgent les harengs, & qui les vuident de leurs breuilles ou en railles a masure qu'on les pêche. On ne sert que du biscuit, du poisson se ou salé, & du gruau, l'Equipage se contentant du poisson frais qu'il pêche. C'est le Patron qui donne l'ordre pour jetter les rets, & pour les retirer. Les Matelots se louent d'ordinaire pour tout le voyage en gros.

BUISSONNIER: c'est un Officier de Ville, ou Garde de la Navigation, qui est obligé d'avertir les Echevins des Contraventions, que l'on sait aux Reglemens. Il doit dresser des procès verbaux de l'état des Ponts & des Rivières, des moulins, Pertuits, &c.

BULLETIN: C'est un morceau de parchemin, que les Commissaires & Commis des Classes, délivrent gratis à chaque Officier Marinier & Matelot. Il contient leurs signaux, leurs privilèges, & les années qu'ils doivent servir. C'est aussi un billet que l'on donne pour servir de Certificat, qu'on a payé les Droits d'entrée & de sortie. Il est différent de l'Acquit.

BULLETIN est aussi un Certificat de santé pour avoir libre entrée dans les lieux où l'on a à passer.

BUTIN: quelques-uns distinguent le Butin du pillage, & disent que le butin est le gros de la prise, & le pillage la dépouille des habits, hardes, coffre de l'Ennemi, & l'argent qu'il a sur sa personne, jusqu'à trente livres.

Le Champ de Bataille est ordinairement la récompense du Soldat victorieux, comme les Villes surprises, ou prises d'assaut, qu'un Général livre pour quelques heures au pillage. Ce que le Soldat prend c'est pour lui. Chez les Anciens François tous apportoient dans un lieu désigné par le Prince le butin, & il étoit partagé également. Nos Anciens tenoient cette maxi-

me des Romains.

Ceux-ci vendoient le butin à l'encan, les Tribuns en partageoient le prix en parties égales, qui se distribuoient non-seulement à ceux qui étoient aux différens postes, mais encore à ceux qu'on laissoit à la garde du Camp, aux malades, & aux autres qui étoient détachés pour quelque fonction que ce sur, de peur qu'il ne se commit quelque insidélisé, Polybe nous apprend qu'on faisoit jurer aux Soldats, avant qu'ils se missent en Campagne, & le premier jour qu'ils s'assembloient, qu'ils ne mettroient rien à part du butin, & qu'ils apporteroient sidélement tout ce qu'ils auroient gagné. Par l'usage de partager l'Armée, & d'en employer une moitié au pillage, & de laisser l'autre à la garde

garde des postes, les Romains se sont précautionnés contre les mauvais essets de la passion d'acquérir. Car l'esperance d'avoir part au butin, ne pouvant être struttée à l'égard de personne, & étant aussi certaine pour ceux qui restoient aux postes, que pour ceux qui faisoient le pillage, la discipline étoit toujours exacte-

ment gardée.

Si cela s'observoit aujourd'hui il n'arriveroit pas de si grands desordres. Ce qui fait mépriser les dangers, celt l'espérance du gain, & il n'est pas possible que quand l'occasion de gagner se présente, ceux qui resunt dans le Camp ou qui montent quelque garde, ne soient très-fâchés de la perdre, quand tout ce qui se prend appartient à celui qui a pris. On a vu plus d'une fois des Capitaines, qui après avoir conduit leurs desseins avec beaucoup de succès, quelque sois prêts à tomber sur le camp des Ennemis, quelquesois même après avoir pris des Villes, non-seulement ont manqué kurs entreprises, mais encore ont été malheureusement défaits, sans autre raison que celle qu'on vient de rapporter. Les Généraux ne pourroient trop faire attention à ce que toutes les troupes, autant qu'il se pourroit, espérassent que le butin, lorsqu'il y en a, seur fût également partage. Il en reviendroit de trèt-grands avantages.

C

C ABANES d'un Vaisseau. J'ai dit Tom. I. que c'étoit un petit logement de planches, pratiqué à l'arrière, ou le long des côtés du Vaisseau pour coucher les Pilotes & autres Officiers. Ce petit réduit est song de fix pieds, & large de deux & demi, & comme il n'en a que trois de hauseur, on n'y peut être debout.

Les Officiers ont des lits, ou des retranchemens à mettre des lits dans les chambres, chacun selon sa qualité & son emploi. Dans les Vaisseaux Marchands, où il y a peu de gens d'Equipage, on ne se sert guéres que de ces Cabanes, dont il y en a pour suffire à tous. Néanmoins il n'est permis à aucun des Matelots, & gens du commun de se deshabilier, ni de se déchause ser pour se coucher.

Dans les Navires de guerre les Cabanes du Cuisinier, & du Maître valet sont en leurs Chambres: mais dans la plupart des Vaisseaux Marchands, elles sont à céré de la Chambre en dehors. On fait ordinaire-

Supp.

ment la Cabane de la Chambre du Capitaine à basbord, le long du Vaisseau, & on lui donne cinq pieds sept pouces de longueur. On met bien encore quelquesois les Cabanes en travers: on les place même aussi au milieu; mais en ce cas elles ne sont pas fixes, elles sont mobiles, & pendant le jour on les retire contre le fronteau.

CABANE: c'est l'appartement, qui est à l'arrière des buches, qui vont à la pêche du hareng: il est destiné pour le Pilote, Maître, Patron Officier, ou

Officiers Mariniers, qui conduisent la barque.

CABANE: c'est un bateau couvert de planches de sapin, sous lesquelles un homme se peut tenir de bout à a couvert, il a un fond plat, avec lequel on navige sur la rivière de Loire. Ces bateaux se frabriquent à Roanne où la Loire commence à porter bateau. Ces barques descendent de la jusques a Nantes, & prennent sur la route tous les Passagers & Marchandises, qu'ils rencontrent; comme à Nevers, la Charité, Sancère, Cône, Briare, Gien, Orleans, Tours & autres Ces bateaux une sois arrivés à Nantes sont à leur dernier gîte, à cause de la difficulté de remonter la Loire.

CABANE: les Bateliers appellent aussi cabane des cerceaux pliés en forme d'arc, & couverts d'une toile,

que l'on nomme Banne.

CABILLOTS: ce sont de petits bouts de bois qui sont faits comme les boutons des Recoilets, que l'on met au bout de plusieurs herses, qui tiennent aux grands haubans des Vaisseaux, pour servir à tenir les poulies de pantoquiére.

CABILLOTS: ce sont aussi de petites chevilles de bois, qui tiennent aux chouquets avec une ligne, & qui servent à tenir la balancine de vergue de hune,

quand les Perroquets sont serrés.

CABLEAÜ: en terme de mer, est le diminutif d'un cable, c'est à dire la corde, qui sert ordinairement d'amarre à la chaloupe d'un Vaisseau, lorsqu'elle est mouillée.

CABLER: c'est un terme de Cordier pour dire assembler plutieurs sils, se les tortiller, afin de n'en saire

qu'une corde.

des mouillages, ancrages, bans, courans marces; enfin de la ficuation de toutes les parties des côces d'une mer.

CABOTTIERE, barque plate, longue & cuoit

d'environ trois pieds de profondeur, avec un Gouvernail très-long en forme de rame. Cette espèce de bateaux n'est utile qu'au commerce, qui se fait par la Rivière d'Eure, qui tire sa source du côté de Chartres, passe à Dreux, & se jette dans la Seine à un quart de lieue au-dessus du Pont-de-l'Arche.

C A B R E : c'est une espèce d'engin assez semblable à celui que les Charpentiers & les Maçons appellent une chevre, mais plus grossierement tait, & composé seulement de deux ou trois fortes & longues perches ou pieux, joints, liés ensemble par le haut, les bouts d'en bas s'éloignent à discretion, & soutenus par trois cordages attachés dans l'endroit, où les perches se joignent. Ces deux cordages sont disposés en triangle & tirent l'un contre l'autre, entre les deux perches, on met une poulie de Caliorne avec une étaguë pour ensever, ou plutôt pour tirer les fardeaux. C'est avec cette machine, qu'on retire les grosses pièces de bois de construction, qui sont sur les bords des rivières, ou des atteliers.

Il y a aussi des Cabres composés de trois perches, mais alors il ne faut point de cordages pour les sourenir. Les Carriers se servent de ces derniers pour tirer les vuidanges des puits qu'ils sont pour commencer a ouvrir les carrieres, & les cabres à deux perches ne

sont gueres d'usage que dans la Marine.

CABRIONS: ce sont des pièces de bois, qu'on met derrière les affûts des Canons, quand la mer est grosse, afin d'empêcher, qu'ils ne brisent leurs bra-

gues, & leurs palans.

CADENE: c'est une chasne. CADENES de hauban: ce sont des chasnes de ser au bout desquelles on meteun cap de mouton pour servir à rider les haubans d'un Vaisseau.

CADRE de charpente, c'est l'assemblage quarré

de quatre grosses pièces de bois.

CADRE: c'est un quarré sait de quarre pièces de bois médiocrement grosses, mises en quarré long, & entrelacées de petites cordes. Il sert à y mettre un matelas sur lequel on se couche.

CAGE: c'est une espèce d'échauguette, qui est faite en cage, à la cime du mât d'un Vaisseau. On lui donne le nom de hune sur l'Ocean, & celui de gabie

sur la Mediterranée.

CAGOUILLE: c'est ce qui sait un ornement au haut du bout de l'épéron d'un Vaisseau

CAGUE: c'est une sorte de bâtiment Hollandois.

I ij

reo CA CA

CAIC: c'est l'esquif destiné au service d'une Galere.

CAICS: ce sont de petites barques, dont les Cofaques se servent pour naviguer sur la mer Noire. Ils y mettent quarante, ou cinquante hommes d'Equipage, qui sont tous Soldats, & ils vont ainsi en course. Los bâtimens sont tous couverts de peaux de bêtes.

CAIES: c'est un banc de sable, ou de roche, couvert d'une vase épaisse, ou de quantité d'herbages: beaucoup de petits bâtimens y échoüent, mais la plu-

part s'en rélevent sans danger.

CAJOLER: c'est mener un Vaisseau contre le vent, a la faveur du courant.

CAJOLER: c'est aussi faire de petites bordées, ou attendre sous voiles, en faisant peu de route.

CAIQUE: c'est un petit bateau du Levant, dans

la mer Mediterranée.

CAISSON, sur mer : ce sont les coffres, qui sont attachés sur le revers de l'arriere d'un Vaisseau. Il y a aussi des Caissons, ou Coffres, ou Caisses, où l'on tient les artifices.

CAJUTES: on appelle ainsi les lits des Vaisseaux qui sont, la plupart, emboëtés-au tour du Navire.

CALÉ, fond de cale: j'ai dit Tom. I. que c'est la partie la plus basse d'un navire, qui entre dans l'eau sous le franc tillac. Elle s'étend de poupe en prouë. Le est dans un bâtiment de mer, ce qu'une cave est dans un bâtiment de terre. Le fond de cale du Vaisseau est au-dessus de la Carlingue jusques au Franc tillac, ou premier pont. C'est le lieu, où l'on met les munitions les marchandises quand on combat, on enserme les Esclaves, les gens suspects sous le tillac à fond de cale.

On tient le fond de cale plus large dans les Vaisseaux, qu'on destine pour charger à cueillette ou au quintal, que dans les autres; parce que la diverse manière des paquets, des tonneaux, des caisses, & de toutes les choses qu'on y charge, fait qu'il est plus difficile de les bien arrimer, & on ne peut empêcher qu'elles n'occupent beaucoup d'espace.

Il n'y a point d'usage particulier pour les fronteaux, cloisons, ou clissons, & séparations, qui se sont dans le sond de cale, chacun en use à sa maniere. Dans la plupart des Navires de guerre on y place la cuisine devant le grand mât, à trois ou quatre pieds de distance par le travers du Vaisseau; & l'on place la dépense de derrière la cuisine. Après cela vient la chambre du

Maître. Puis la soute au biscuit, devant laquelle est la chambre de l'Esquiman, où sont logés avec lui divers autres Officiers. Mais dans les Vasseaux de premier rang on ne fait point de chambre pour l'Esquiman. On serre les voiles dans la chambre du Maître, en des caisses destinées pour cela, qui sont placées du côté de la soute aux poudres. On voit presque par tout des hamacs, où couchent les gens de l'Equipage, hormis dans la cuisine, & dans la dépense. On fait aussi des cabanes pour les Soldats, vers l'avant dans la fosse aux cables, qui est séparée du reste du sond de cale par un fronteau.

Dans les Vaisseaux Marchands on tient le sond de cale, ou rum vuide, pour y mettre les marchandises, d'où est venu le mot d'arrimage, qui signisse l'arrangement des Marchandises, dans le sond de cale. Les gens de l'Equipage se logent dans les hauts: & l'on place la cuisine sur le haut pont, ou dans le gaillard d'avant. Quand il arrive que le seu prend au Vaisseau, & qu'on ne sçait plus comment l'éteindre, on a recours à faire un trou dans le sond de cale, pour y saire entrer l'eau, & tâcher de sauver le Vaisseau par

æ moyen.

CALE est aussi un lieu fait en talut, où l'on monte, & d'où l'on descend sans marche. Ce mot se dit encore d'un plomb, dont on se sert à saire ensoncer l'hameçon au sond de l'eau, dans la pêche de la motuë. C'est encore un morceau de bois, que les Charpentiers mettent entre deux pièces de bois afin d'en remplir le vuide, & de les presser, & qui sert aussi à les hausser, & à les tenir sermes.

CALFATIN: c'est la mousse, qui sert de valet

au calfateur.

CALIBRE, instrument de cuivre, ou de bois, qui sert aux Officiers d'Artillerie pour leur faire trouver l'ouverture d'un Canon, ou d'un mortier de la largeur qu'il la faut pour le boulet, dont ils le veu-lent charger.

CALIBRE est aussi un bout d'ais, entaillé par le milieu, dont les Charpentiers se servent pour faire des mesures : c'est encore un morceau de bois, coupé en creux, à angle droit, pour refaire le bois d'équerre, ce

qui veut dire le mettre d'équerre.

CALIBRE, est encore un modéle qu'on fait pour la construction d'un Vaisseau, & sur lequel on prend sa longueur, sa largeur, & toutes ses proportions; c'est la même chose que Gabarit.

I dij

CAMAGUES: ce sont des lits de Vaisseau, dont la plupart sont emboetes au tour du Navire. Ce terme

de Camague n'est point usité dans le Ponent.

CAMBRER: c'est courber les membrures, planches, & autres pièces de bois, pour quelque ouvrage cintré. La cambrure se fait en présentant au seu ces pièces de bois qu'on a ébauchées en dedans, & en les laissant entretenues quelque tems par les outils, que

les Charpentiers appellent sergens.

CAMP des Turcs. Les Turcs ne nous le cedent en rien pour la police, & le bon ordre dans leur Camp. Tous les jours demi-heure avant le Soleil ils y font la prière. Le Chiaja-Bech sort de sa tente, & s'asseoit sur un banc au milieu de plusieurs Officiers; il a auprès de lui l'Orak-jagis. Ils lisent ensemble quelques prières particulieres, & ceux qui sont au tour répondent de tems en tems Allach, Allach, Allach, ce qui signifie, ô Dieu! Cette exclamation est répetée en même tems par toute la milice, & par une décharge de l'Artille ie, & de la Mousqueterie, & la prière finit par un se un se décharge de l'Artille ie, & de la Mousqueterie, & la prière finit par un se un se décharge de l'Artille ie, & de la Mousqueterie, & la prière finit par un se un se décharge de l'Artille ie, & de la Mousqueterie, & la prière finit par un se un se décharge de l'Artille ie, & de la Mousqueterie, & la prière finit par un se un se décharge de l'Artille ie, & de la Mousqueterie, & la prière finit par un se sautres Généraux.

CAMPAGNE, saire une campagne sur mer: c'est le tems de chaque année où l'on peut tenir les

Armées navales en mer.

CAMPEMENT. Lorsqu'un Regiment doit camper, un Officier Major va au campement avec des Officiers commandés pour l'aider dans cette fonction; & trois Sergens par Bataillons, qui doivent se munir de grands & de petits cordeaux pour marquer le Camp. Si c'est pour camper en route, les principaux du lieu auprès duquel le Regiment doit camper, sui indiquent le terrein destiné pour y asseoir le Camp. Si c'est pour camper à l'armée, ou à quelque petit Camp volant, il doit aller recevoir les ordres du Major Général, ou de celui qui en fait le détail, qui lui marque le terrein que son Regiment doit occuper.

Quand on est en corps d'Armée tous les Officiers Majors & autres de campement doivent se trouver au rendez-vous général, & à l'heure prescrite pour marcher sous les ordres des Officiers Généraux du jour, & du Major Général jusque sur le terrein, où l'on assoit le Camp, après que l'alignement a été dressé avec les hallebardes de leurs Sergens, & qu'on leur a distribué le terrein par Brigades, & par Bataillons.

Chaque Officier Major doit se régler sur le nombre de pas qu'on lui donne, & la nature du terrein, qui n'est pas toujours égal, étant quelquesois coupé de ravins, de chemins creux, de sosses, ou autres choses semblables, afin de se mesurer par une supputation juste pour s'étendre, ou pour se reserrer, selon que son terrein lui permet, suivant lequel il fait aligner, & tendre le grand cordeau pour marquer le Camp, observant de laisser toujours sur sa gauche un assez grand intervalle.

Quand on donne un espace suffisant pour camper, il taut garder des distances raisonnables. Rien n'est plus difforme que de voir le Camp d'un Bataillon trop reservé ou trop étendu. Pour éviter ces deux grandes extrémités, on preud le terrein convenable pour le corps d'un Bataillon, y compris les intervalles, que l'on laisse sur la gauche à proportion de la quantité de pas, qu'il reste de surplus. Si le tems le permet les Sergens de campement doivent marquer par détail & par rues les places des tentes de chaque compagnie,

afin que cela soit fait quand le Regiment arrive.

Néanmoins il y a quelquefois certaines occasions, où le Général de l'Armée voulant fort étendre son Camp, fait donner beaucoup de terrein a chaque Bataillon : en ce cas on compte le nombre de pas que contient celui que l'on doit occuper, & on se regle la-dessus par un calcul de multiplication pour s'étendre. De même si le terrein, qu'on doit occuper est fort reserré, on se resserre à propotion par une soustraction juste. Pour lors on ne se sert plus de marques faites au grand cordeau, il ne sert que pour aligner, & l'on marqué suivant le nombre des pas, qu'on doit donner aux grandes ruës, & selon ces supputations, en observant cre soit que l'on étende, ou que l'on resserre un Camp. il taut le faire par les intervalles, & par les grandes ruë, , sans jamais toucher à la distance des petites, rarce que les Compagnies adossées, doivent toujours ètre comme joinies ensemble, c'est ce qui donne la bonne grace à un Camp, & il n'est jamais mieux, ni fi commode, que lorsque les grandes ruës sont spacienles.

Quand le Camp est marqué, les Sergens, ou Fourriers du campement doivent le garder jusques à ce que leur Regiment en ait pris possession, & en attendant, empêcher que les Troupes ou les Equipages ne marchent à travers, ce qui arrache, & dérange les siches. On les fait passer par les intervalles. Le Regiment arrive, & mis en bataille à la tête du terrein où il doit camper, les Sergens doivent détacher leur Fourrier

Luij

pour aller planter le faisceau d'Armes. Pendant ce tems ils font fournir les détachemens, & remplacement du piquet, & empêchent qu'aucun Soldat ne

sorte de son rang sous aucun prétexte.

Ensuite ils executent les commandemens du Major pour entrer dans le Camp en bon ordre, obligeant les Soldats en y arrivant de mettre leurs armes aux saisceaux, les Caporaux ou le Fourrier de les couvrir avec le manteau d'armes, & éviter les accidens, qui peuvent arriver lorsque les Soldats n'ont point de saisceaux plantés, car en ce cas ils les jettent par terre, les gâtent, & souvent les cassent par l'empressement, qu'ils ont d'aller à la paille, au bois, à l'eau, & aux autres choses qui leur sont nécessaires, au lieu que les armes étant mises en arrivant aux faisceaux y sont en sureté & gardées par les Sentinelles. Cela fait même que la tête du Camp paroît d'abord dans une sorme convenable.

Les Sergens doivent encore avec diligence faire tendre les tentes de leurs Compagnies bien alignées par le front de bandiere, les ruës & le fond du Bataillon, & faire faire les cuisines aux places marquées, ayant attention d'empêcher qu'on ne fasse seu ailleurs, dès que les Soldats ont achevé de camper, on fait balayer les ruës à la queuë, & a la tête du Camp, tout l'espace du front de bandiere, aux faisceaux, & vingt

pas en avant.

Mai si la brigade, dont on est, doit sermer la gauche d'une ligne, les Bataillons, qui la composent doivent camper en colonne renversée, c'est-à-dire que le Ches de Brigade serme la gauche, & ensuite les Bataillons les plus anciens de cette brigade: mais les Compagnies des Bataillons ne doivent point se renverser, ni changer leur ordre naturel, & il faut que leur Drapeau Colonel soit à l'ordinaire à la droite de

chaque Bataillon.

Dans les Troupes Imperiales, Angloises, & Hollandones, les Officiers Majors de campement menent avec eux un Fourrier par Compagnie, qui porte une petite banderolle sur laquelle est écrite le nom du Regiment, & celui de la Compagnie, avec quoi il marque la place de la fourche de la premiere tense de sa Compagnie, sur laquelle il aligné, & marque la place du faisceau des armes & celles des autres tentes. Un Camp en est bien plutôt marqué, l'ordre en est meilleur, chacun en reconnoît mieux son poste, ou celui des autres, & il semble qu'il ne peut y avoir dans cette méthode que du bon. Voyez C O R D E A U.

CANAL: j'ai dit Tom. I. que c'est un intervalle de mer entre deux terrès, dont les deux extrémités vont répondre à la grande mer, ou bien les eaux qu'elle pousse dans les terres. On l'appelle aussi détroit, bras de mer, Manche, Pas ou Passe. Le terme de détroit est plus affecté à quelques détroits particuliers, comme au détroit de Gibraltar, qui est entre l'Afrique & l'Europe, & qui donne l'entrée de l'Ocean dans la mer Méditerranée: au détroit de Babel-Mandel, qui est entre l'Asse & l'Afrique, & qui fait communication de l'Ocean, avec la mer Rouge: au détroit de Bahamas, qui est le plus sameux des passages du Golfe de la Mexique dans la mer du Nord.

Les termes de Canal & de Manche sont aussi plus affectés à certains détroits, comme au détroit, qui est entre la France & l'Angleterre, qu'on appelle Canal, Manche, ou Manche Britannique, & qui s'appelle Pas de Calais, ou de Douvres, & de Calais à l'endroit, où il est plus étroit, c'est-à-dire à son entrée du côté de la mer d'Allemagne. Le Bosphore de Thrace s'appelle aussi aujourd'hui Canal de la mer Noire, & dé-

troit de Constantinople.

CANA Lou lit d'une Rivière : c'est la place par où l'eau d'une rivière coule : c'est aussi une rivière artificielle, & 'aite de main d'homme, pour communiquer une rivière à une autre. Il y en a un sort grand nombre en Hollande, & quelques uns en France, comme le Canal de Briare, qui joint la Seine à la Loire par quarante-deux écluses. Le Canal du Languedoc, qui fait la communication de la mer du Ponent avec celle du Levant, & dans les Pays bas Espagnols le Canal de Bruges, le Canal de Bruxelles à Anvers.

CANAL, faire Canal. Cette façon de parler est affectée à la navigation des Galeres, & des bâtimens de bas-bord Une Galére fait Canal, lorsqu'elle fait une si grande traversée, ou trajet de mer, qu'elle perd la côte de vue, ou du moins, qu'elle passe des nuits entières au large en mer, sans approcher de la

mer.

CANAL ou creu au tour d'une poulie, c'est la canelure qui regne autour du rouet d'une poulie.

CANAL de l'étrave d'un Vaisseau, c'est le bout creuse, ou canelé de l'étrave, sur quoi repose le beaupré, quand on n'y met point de coussin.

CANAL de fût de Mousquet, ou de Fusil, c'est le creux sur lequel repose le Canon d'une arme à

lcu.

CANONS Turcs : ils sont de fer & de métal. Au lieu de fer & de métal, il y en a qui ont des anneaux de fer au bas de la chambre, dans lesquels on passe des cordes pour les attacher à des planches. Les Turcs ne mettent point d'armoiries sur les pièces de Canon, comme en est l'usage parmi nous, mais un peu au-dessus des orillons sur la culasse, il y a des vers de l'Alcoran, & des louanges du Sultan regnant en caracteres Turcs. Ils conservent avec soin les piéces d'Aitillerie, qu'ils trouvent dans les Places conquiles sur les Chrétiens, parce qu'elles surpassent les leurs en beauté Après la Bataille de Patacin, en 1690. que les Imperiaux gagnerent, les Turcs mirent deux pieces de Canon de 3 livres de balle sur la selle de plutieurs Chameaux, & voyant que ces animaux n'é-toient pas assez diligens, ils leur couperent les jambes sans se donner le tems d'emporter l'Artillerie.

CANONS de Vaisseaux. Ils sont plus pesans de métal que ceux qui servent à terre, à cause de l'effort que reçoivent les pièces sur mer, par la nécessité, où l'on se trouve de les charger quelquefois de boulets à deux têtes. Ils sont montes sur des affuts semblables à ceux des mortiers. Il y a quatre petites rouës, chacune d'une pièce, qui les portent, & ces rouës n'ont point de rais. La drague & le palan servent à affoiblir le recul, & à remettre la pièce en batterie. On ne se sert que de sept differens calibres pour l'Artilierie des Vaisseaux, sçavoir de trente-six livres de balle, de vingt-quatre livres, de dix-huit, de six, & de quatre-Mais le calibre des Canons de fer n'est que de dixhuit livres le boulet, douze livres, & au dessous jusqu'à quatre. Voici de quelle maniere se fait la distribution du Canon sur les Vaisseaux de France, suivant l'Ordonnance de 1689.

Tous les Vaisseaux du premier rang, par quelques Officiers qu'ils soient commandés, sont armés de Canons

de fonte sans mélange d'aucune pièce de fer.

Ceux du second rang commandés par l'Amiral, Vice-Amiral, ou par un Lieutenant Genéral ont aussi tout leur Canon de sonte, & s'ils sont commandés par un Ches d'Escadre, ou par un Capitaine, ils n'ont que les deux tiers de Canons de sonte, & un tiers de ceux de ser.

Ceux du troisième rang commandés par l'Amiral, Vice-Amiral, ou par un Lieutenant Général, ont pareillement tout leur Canon de fonte; par un Chet d'Escadre les deux tiers de fonte. & le tiers de fer; mais

s'ils sont commandés par un Capitaine, ils n'ont que la moitié des Canons de sonte, & la moitié de ceux de ser.

Les Vaisseaux du quatrième rang ont un tiers de Canons de fonte, & les deux tiers de Canons de fer. Ceux du cinquième rang sont armés des trois quarts de Canons de fer, & d'un quart de ceux de fonte.

Les Frégates légéres, & tous les autres bâtimens n'ont que des Canons de fer. Les Canons dont on se sen sur mer sont plus courts, & plus épais de métal, que ceux dont on se sert sur terre, aussi ces premiers ne portent-ils pas si loin que les autres. On les fait plus courts, parce que les bordées se sont d'ordinaire de plus proche, & que d'ailleurs on a moins de peine à les manier pour les charger, outre qu'ils occuperoient un trop grand espace pour le recul.

Toutes les pièces d'Artillerie, dont on se sert en France sur mer, sont ou renforcées, ou légitimes, ou moindres. Les renforcées sont celles, qui ont à la culasse plus d'un calibre d'épaisseur. Les légitimes sont celles, qui ont trois parties égales de diamètre. Les moindres sont celles, qui n'ont pas le diamètre de l'ame, ou bien le calibre proportionné à l'épaisseur du

metal.

On place les plus gros Canons vers les hanches du Vaisseau, tout proche de la sainte-Barbe, derrière les grands haubans, & ceux qui les suivent sont placés au milieu, où le Vaisseau en peut miéux supporter la charge. Voici la manière de servir, & de charger le Canon, dont on se sert sur mer pour l'exercice ordinaire.

CANONIERS, chacun à son poste.

DEMARREZ le Canon-

ROULEZ le palan a côté de la pièce.

OTEZ le tampon de la bouche du Canon.

DECOUVREZ la lumiere du Canon-

PRENEZ le dégorgeoir.

MÉTTEZ le dans la lumiere du Canon.

CREVEZ la gargouche.

PRENEZ le pulverin.

AMORCEZÍC Canon.

COUVREZ la lumiere. PRENEZ le boute feu

POINTEZ le Canon.

SOUFLEZ la méche à l'écart.

E T E S-vous prêts Canoniers.

DECOUVREZ la lumiere du Canon.

HAUT le bras. METTEZ feu.

108

QUITTEZ le boute-feu.

BOUCHEZ la lumiere.

PRENEZ le fouloir.

METTEZ·lé dans le Canon.

REFOULEZ le Canon.

TIREZ le fouloir dehors.

PRENEZ la gargouch.
METTEZ la dans le Canon:

PRENEZ le valet.

METTEZ-le dans le Canon.

PRENEZ le fouloir.

METTEZ le bouton dans le Canon.

BOURRÉZla balle.

RETIREZ le fouloir dehors.

METTE Z-le en son lieu.

PRENEZ le levier.

REDRESSEZ le Canon.

HAUSSEZ la culasse du Canoni

PRENEZ le coin de mire.

POINTEZ le Canon. AMARREZ le Canon a simple palan.

METTEZ la platine sur la lumière du Canon.

METTEZ le tampon à la bouche du Cinon.

On appelle en terme de Marine Canon à la serre; celui qui est saisi en dedans, & dont la volée porte contre le haut du sabord : Canons aux sabords , ceux qui sont mis en état d'être tirés : Canon allongé contre le bord, celui qui est saisi de long, contre le côté du Vaisseau : Canon dérapé, celui qui est débouché, ou dont la tape, ou tampon est hors de la bouche : CANONDEMARRE', un Canon, qui a rompu les cordes, qui l'amarroient: Canon démonté, sur mer comme sur terre, c'est celui qui est dessus son affût, ou dont l'affût s'est rompu par accident. Pour charger le Canon sur un Vaisseau, on le hale en dedans.

Les Canons & autres pièces d'Artillerie, aussi-bien que leurs affûts, & tout ce qui sert pour les charger & tirer, sont du nombre des Marchandises de contrebande, dont la sortie est désendue par toute l'étendue du Royaume, Terres & Pays de l'obéissance du Roi de France, suivant l'Ordonnance de 1687, sous peines de

confiscation d'amende, & autres, s'il y écheoit.

CANONER, tirer le Canon, ou la bordée. On dit se canoner de part & d'autre.

CANONIER, Maître Canonier, Officier d'Ar-

tillerie, qui a soin de pointer, de charger, livrer le canon. Sainte Barbe est la Patrone des Canoniers: c'est pour cela peut-être que la Chambre des Canoniers qui est sur la Poupe du vaisseau, s'appelle sainte Barbe.

Le Maître Canonier sur les vaisseaux est un des premiers Officiers Mariniers, & commande sur tout ce qu'il y a d'Artillerie dans le vaitleau. Il doit être preient a l'embarquement du Canon & ensuite calibrer les boulets qui lui sont nécessaires, & les séparer par calibres dans le navire. En recevant la poudre, il doit viliter chaque baril à la sortie du magazin en présence de l'Officier du Bord. La poudre étant dans les source, c'est a lui de les faire sermer, & de couvrir le cu.r. Il ne doit point recevoir de grenades & de pots à feu taits : i. doit faire lui-même les fusées des grénades. & avoir foin de tous les artifices. Avant que de remplir les gargousses, il doit avertir le Capitaine, lequel rait eteindre tous les feux, & mettre des sentinelle, l'épèe a la main dans les endroits nécessaires, pour empécher les accidens. Il vilite de tems en tems les poudres, après en avoir donné avis au Capitaine & empione que les Canoniers ne descendent dans les soutes avec des souliers, des cless, conteaux, & autres choies qui pourroient en tombant causer des incendies. Il ne doit point permettre que personne couche dans la sainte-Barbe, que ceux que le Capitaine y a piacés. Il fait veiller toutes les nuits un Canonier avec une chandelle allumée dans un fanal, & a l'égard des meches allumées, elles sont gardées dans les cuitines. Le Maître Canonier fait les paquets de fer, tempit les lanternes de mitrailles & coupe les parchemins pour faire les gargoulles.

Le second Ma tre Canonier a les mêmes fonctions que le premier en son abience. Il faut de nécessité, qu'un Maître Canonier ait beaucoup d'expérience, & qu'il ait une par aite connoillance du calibre de ses piéces, & de la to ce de la poudre. Il n'y a que lui qui manie le canon & qui descende dans la soute aux poudres, & ceux à qui il le permet ou l'ordonne.

Pour son soulagement, les noms des Canoniers & Valets d'Artilierie sont écrits sur des morceaux de parchemin & nes au côté de la pié e qu'ils doivent servir : le poids de la balle est écrit audi sur chaque sabord. Il parrage le soin qui regarde toutes les autres armes : & c'est a un de saire ou de garder tous les artifices. Il a un second ou un A de, & tous d'ux ensemble sont chargés de la penae de conserver la poudre,

de la remuer & secher lorsqu'il fait beau tems: il veille aussi sur le cable, lorsqu'on moüisse, & doit le faire fourrer quand il en est besoin, afin qu'il ne se ra-

gue point.

Le Maître Canonier doit aussi avoir beaucoup de connoissance de l'effet que peuvent taire les boulets, de leur volce en l'air, & des lignes ou cercles qu'ils y décrivent, afin qu'il puisse prendre des mesures plus justes, & que par exemple, il ne prétende pas qu'en tirant sous l'eau, le coup porte aussi loin que sur terre. C'est à lui de prendre garde que la poudre soit tenue comme il faut dans les barils, & qu'ils soient bien couverts de cuirs verts; que les rouës des affûts soient bien graissées; qu'entre chaque deux piéces, il y ait une baille d'eau, & que le canon soit rafraichi au sertième coup ou au huitieme. Il a aussi besoin d'une grande expérience pour prendre bien les mires en visant plutôt trop bas que trop haut, afin que son coup. soit plus sûr. Le soin des cornets a amorcer des dégorgeoirs, des régles, des modéles, des calibres, & des autres ultensiles le regardent particulierement.

CANONIERS: ce sont ceux qui sous le Mastre Caponier, manient le canon, le mettent en mire & le sont tirer. Un navire de guerre doit être au moins pourvu de six Canoniers ou Aides du Mastre Canonier,

& de six autres pour le seconder.

CANONIERS-Matelots commandés pour servir le canon: dans l'Instruction pour les gens de guerre, ils sont appellés Valets d'Artillerie qui servent au Canonier lorsqu'il leur commande, comme de charger le canon, de mettre le feu au canon, de le nettoyer,

& d'apporter tout ce qui lui est nécessaire.

CANONIER S-TURCS. Les Turcs qui comme toutes les autres Puissances, connossient la nécessite du canon, ont aussi établi un corps de Canoniers, qu'ils nomment Topeys, non seulement pour entretenir les pièces de canon, dont ils étoient déja maîtres, mais encore pour en faire fondre de nouvelles. Ce corps fait la troisséme partie de l'Infanterie Capiculy, & a tout ce qu'il taut pour le service du canon dans les Magazins de Constantinople, & dans les autres de l'Empire O toman.

Le nombre des Canoniers n'est point fixe, parce que comme cette protession dépend de l'inclination & de l'habilere de ceux qui l'exercent, il s'en tre uve plus ou moins qui l'embratient suivant leur goût & l'expe-

rience qu'ils ont.

CA CA TIT

Ces Canoniers sont divisés par Odas & obéissen. La Général de l'Artillerie, qui est le Topey-Basiys, ou Général du Canon. Ils ont encore leurs bas Officiers particuliers suivant leurs emplois; car les uns travaillent à la tonderie, les autres à faire les affâts, & d'autres s'y exercent à tirer.

Le Topey-Bassy est le Général de l'Artillerie, il a un pouvoir despotique sur tous ceux qui travaillent au cason, & il doit être informé de l'état des Magazins de Constantinople & des autres places de guerre pour les pourvoir de ce qui y est nécessaire sous les ordres du

Grand Vilir.

Le Duchis-Bascy est le Capitaine des Fondeurs, qui doit avoir soin de fournir les matériaux nécetsaires, & veiller pour que l'on travaille en bon ordre.

L'Oda-Basiy est le Chef qui commande & qui gouverne les Compagnies des Canoniers qui sont à Constantino-

ple, & leur fait observer une bonne discipline.

Le Chistib ou Sécretaire doit non seulement enregistrer la paye & le nombre des Canoniers : mais encore tenir regultre des matériaux qui sont employés pour l'Art Lerie.

On comprend encore sous le nom de Topeys, tous les autres Artificiers qu'on appelle Mimars, ou Ingénieurs, & un bon nombre de Charpentiers & de Chartetie s qui travaillent pour l'Artillerie.

Ce corps combat en Campagne sous un drapeau,

fur lequel un canon & un boulet sont représentés.

CANOT de bois : dans les pays étrangers, on appelle un Canot de bois celui qui est rait d'un seul ar-

breque l'on a creuie.

CANOIS des Saurages, & Canots d'Ecorce. Ce sent de peuts officaux faits décorce d'arore dont se servent les saurages de l'Amerique pour pècher sur mer. & pour loyager & aller en courie, & en traite sur les rivières. Les les nomment Piroques. Ceux de Canad. les font decorce de Bouleau, & aisez grands qui quations pour comenir quatre ou cinq personnes.

Les reraçois se ce pays-sa qu'on appelle Coureurs de bois s'en tervent à l'envi des Sauvages pour aller jusques dans leurs habitations, leur porter des marchandiles, & en rapporter des Palleteries. Deux hommes conduite it des canots, « quand à cause des fauts des reviere qui faut faire portage, ils chargent canots & marchandiles sur leurs épaules, & les transportent au les sou au-deilleur des sauts, selon qu'ils moment ou qu'ils descendent les rivieres.

TI2 CA CA

nots de pieds d'arbres creusés & liés ensemble avec des cordes de coco, qui soutiennent des voiles de natte, en forme de triangle, dont les Negres de la côte de Coromandel se servent pour aller pêcher, & même pour trassquer de proche en proche. Ceux qui les condustent, sont ordinairement a demi dans l'eau, assis comme des Singes, n'y ayant qu'un endroit un peu élevé vers le milieu pour mettré leurs marchandiles, ce qu'ont seulement les Cantimarons Marchands & non les Pècheurs. Ils ne tont aucune dissicuité d'aller à dix ou douze lieuës au large. La mer en est quelquesois couverte. Ils vont vite pour peu qu'il vente, & de loin on les prendroit pour des oisseux qui voltigent sur la surtace des Ondes.

CAPACITE' d'un vaisseau : c'est son port,

l'étenduë & l'espace qu'il a pour contenir.

CAPE, ou grand pacfi, c'est la grande voile d'un vaisseau. Etre à la cape, c'est ne porter que la grande voile bordée & amurree toute arrière. On met aussi à la cape avec la miséne & l'artimon. On se tient à la

cape par un gros vent contraire.

CAPITAINES: J'ai fait tome I. la distinction des Capitaines en pied & des Capitaines en second. Je vais parler ici de la fonction de leurs charges. Le premier soin des Capitaines doit être de tenir la main à ce que les Officiers subalternes, Sergens, Caporaux & soldats vaquent sans relâche à tout ce qui est de leur devoir. Pour peu qu'ils cessent d'y veiller, le reste te fait de même; une Compagnie délaissée par la dissipation ou la nonchalance des Officiers, périt infailliblement. La diversion s'y met, le reste accablé de satigue, tombe malade & meurt, voilà comme des troupes s'afsoiblissent & deviennent à rien.

Pour empêcher ces délordres, un chef de Compagnie doit regarder sa Compagnie comme l'unique objet de son application, & avoir confinuellement l'œil
sur la conduite de ceux qui la composent, sans se
trop réposer sur la vigilance de personne. Il est de
l'honneur d'un Capitaine d'avoir une belle & nombreuse Compagnie; pour y réussir, il doit s'attacher à
avoir d'excellens Sergens ce sont eux qui contrit uent
le plus à la bonté d'une Compagnie. Chaque Capitaine doit s'appliquer à connoître le caractère & la capacité de ses Officiers subalternes pour leur rendre justice dans l'occasion, & châtier ou reprimander ceux
qui commettent des sautes. Les meilleurs leçons qu'il

doit leur donner, ce sont celles d'un bon exemple sur ce qui regarde l'exactifude, la valeur, la prudence &

les bonnes mœurs.

La chose du monde qui deshonore plus les corps & la plus contraire au bien du service, est la mesintellipence, qui est l'origine des cabales & des mauvailes discussions qui n'arrivent que trop souvent dans les Régimens. Les Capitaines qui ont des sentimens d'honneur, doivent non seulement les éviter, mais encore s'efforcer de ramener à la raison ceux qui sont capables de s'en écarter. Un Capitaine doit donner a les soldats ce qui leur revient, sans leur taire attendre les choses qui leur sont légitimement faut qu'il vilite souvent sa Compagnie, sans se trop fier aux soins de ses Officiers subalternes & Sergens. Il est bon que de temps en temps il fasse faire devant lui le prêt, avec toutes les circonstances nécessaires. Il doit obliger ses Sergens à lui porter l'Ordre & le mot & à venir lui rendre compte de sa Compagnie tous les matins...

Quoique les Capitaines ne soient pas absolument obligés de se trouver a l'inspection des Gardes & des Detachemens, il est à propos qu'ils s'y trouvent souvent pour examiner les soldats de leur Compagnie, qui sont commandés, & voir si leurs Officiers & Sergens s'acquittent de leur devoir. J'ai dit tome I les sonctions des Capitaines commandés pour tenir Conseil de Guerre, & c. Les Capitaines les jours de Revue d'exercice ou autres, doivent être à la tête de leurs Compagnies, quand le Regiment vient se mettre en ba-

tail e sur a place.

Un Capitaine avant que d'entrer en Campagne doit visiter la Compagnie, voir si chaque soldat a ce qu'il lui faut, & examiner s'ils ont par chambrée tout ce qui seur est utile. Au départ d'une Garnison ils doivent se trouver à seur Compagnie pour voir par euxmèmes ce qui s'y passe. & avoir le temps de pourvoir a tout. Quand le Régiment est en marche, une partie des Capitaines est à la tête du Bataillon, & l'autre a la queuë. Dans les marches, on commande des Capitaines de serre-file pour saire serrer les trasneurs. Il y a d'autres soins qu'un Capitaine doit avoir à l'armée, comme d'entretenir la propreté dans sa Compagnie & de se trouver aux Inspections, d'observer les piquets avec régularité, &c.

CAPITAINE Conducteur Général d'Artillerie: il commande aux autres Capitaines Conducteurs Surp. K 114 CA . CA .

& il a la préférence des marchés pour la levée dés Mulets & Chevaux. Il veille à ce que les Equipagés soient bien tenus, le tout suivant les ordres du Grand Mas re d'Amillerie & des Commandans des Equipages de l'Artillerie des Armées. Ordonn. du mois d'Aoûs 1703.

CAPITAINE S Conducteurs d'Artillerie. Ils ont dans les Armées, & dans les Places, les mêmes fonctions que le Capitaine Conducteur Général. Ils tiennent sur pied & prêt à marcher le nombre de chevaux qui leur est ordonné pour faire les voitures au

prix qui est reglé tous les ans d'avance.

CAPITAINE chez les Turcs: il s'appelle Zorbagy. Il n'est different des nôtres, qu'en ce qu'il n'a pas droit de saire justice de sa troupe en toutes choses.

CAPITAINE en pied sur un vaisseau de guerre: c'est un Capitaine du grand état qui a sa Commission du Roi pour commander un vaisseau, c'està dire, un vaisseau monté par un Officier Général;
c'est au Capitaine à faire faire le détail du service. Le
Roi veut qu'il y ait sur le Vaisseau-Amiral, outre le
Commandant, deux Capitaines, deux Lieutenans, &
deux Enseignes, pareil nombre sur les autres vaisseaux
du premier rang: sur ceux du second rang, un Capitaine, deux Lieutenans & deux Enseignes: sur ceux
du troisséme rang, un Capitaine, deux Lieutenans, &
deux Enseignes: sur ceux du quatriéme & cinquiéme
rang, un Capitaine, un Lieutenant & un Enseigne.

C'est le Capitaine qui leve lui-même tout l'Equipage du vaisseau, hormis le Lieutenant, le Maître, les Ecrivains & les Commandans des Soldats; mais il a inspection sur eux tous, & c'est lui qui reçoit les ordres des Supérieurs & des Souverains pour la conduite du vaisseau & de tous ceux qui le montent. Il doit être exercé dans toutes les sonctions qui regar-

dent la Marine & la guerre.

Il doit sçavoir lui même gouverner son navire, tirer le canon, & faire les évolutions navales. Il faus
qu'il sçache prévoir si son ennemi veut ou peut venir
à l'abordage; il doit sçavoir comment en ce cas il
faut manœuvrer les voiles. Dans les occasions difficiles & importantes, il assemble les Officiers, & après
avoir imploré l'assissance de Dieu par une priere, il
rent Confeil avec eux. Il doit être sévere à faire jussice, & lorsqu'il s'agit de quelque malfaiteur, c'es
tui qui est le demandeur, & qui conclut contre lui, &

le Conseil prononce. L'Ecrivain tient le Registre des

résolutions du Confeil.

Il a le pouvoir conjointement avec le Consen de guerre, de condamner à la mort, bien entendu que ce ce n'est pas quand il se trouve dans une Armée navale ou dans une stotte, mais lorsqu'il navigue seul. Le Capitaine donne les ordres nécessaires à ce que les vivres & le breuvage soient convenablement distribués. Il ne soussire point que les Matelots en fassent des réserves, encore moins qu'on les gâte, ou qu'on fasse quelque chose de mal propre lorsqu'on distribuë les rations, ni qu'on en jette ou qu'on en revende quelque chose : lorsqu'il regne des maladies, il prend soin de saire bien nettoyer le vaisseau.

Il ne doit point permettre qu'aucun allume de la chandelle pour son usage particulier, ni qu'il y ait de la paille & du soin dans les cabanes : mais il sait quelquesois mettre de la lumiere dans des lanternes qui sont sermées bien justes, & qu'on pend en divers endroits, sur-tout autour des bittes. Le point d'honneux lui doit être en recommandation lorsqu'il rencontre des vaisseaux étrangers, il prend bien garde à l'observer dans les saluts & contre-saluts qu'il leur fait. Il tâche d'avoir de bons hommes dans son Equipage, tobustes, sur le courage & la sidélité desquets il puisse compter. C'est à lui de régler les plats de l'Equipage, & à quel plat chacun doit manger. Il met entemble ceux qu'il voit qui s'accordent le mieux, & ceux qui sont de même rang, asin qu'ils puissent mieux s'ac-

commoder.

CAPITAINE de Vaisseau en second: voyez Tome I. Capitaine de Fregue legére, c'est celui qui commande cette sorte de Baiment: il est du petit état. Capitaine de Galiote, c'est celui qui commande cette sorte de Bâtiment, il est du petit état. Capitaine de Brulot, c'est celui qui commande un Brulot, il est du petit état. Capitaine de Flute: c'est un Officier de Marine tiré du petit état, qui monte un Vaisseau du Roi, chargé des choses nécessaires pour l'Armée. Capitaine d'Armes, voyez Tome I. Capitaine des Marelots, c'est un Officier Marinier, qui commande aux Matelots sous le Mastre d'Equipage. Lapitaine de Port, voyez Tome I. Capitaine de Port, voyez Tome I. Capitaine de Marine: c'est celui qui commande les So'dats Gardiens d'un Port. Il y en a dats chaque Port où il y a des Soldats Gardiens. Capitaine Garde Côte: ce sont ceux qui commandent la Mii c, que l'ou

K ij

établie pour garder les Côtes & pour empêcher les En-

nemis de faire quelque descente.

S'il s'agit de s'engager au combat, un Capitaine de Vaisseau ne doit pas manquer de donner ses ordres de bonne heure, pendant que tout est tranquille, & il assigne à chacun le poste où il doit se tenir. Quand il. estime qu'il n'est pas loin de terre & de ses ennemis, il fait tenir continuellement une Sentinelle sur la hune. & lorsqu'il découvre l'Ennemi & qu'il se dispose à combattre, il fait amarrer les grapins de l'abordage, qui pendent au beaupre, & les fait attacher aux bittes avec des chaînes de fer. Il fait saisir les écoutes & les vergues, mettre les bourlets aux mâts sous les racages. répandre du sel sur les tillacs, afin qu'on se tienne plus ferme. Il donne ordre que le Vaisseau soit bien lavé par tout, & qu'il y ait des bailles & des écouvillons auprès de tous les canons. Les autres Nations tiennene prêts des cuirs verts pour empêcher l'embrasement. On ôte alors les fronteaux, & l'on retire tout ce qui peur voler en éclats & nuire.

Avant que d'entrer en action, il fait donner du vin à tous ses Gens, pour réchausser leur courage : il remplit aussi les Charges des Officiers qui sont morts, & choisit pour cet esset entre l'Equipage, ceux qui en sont les plus dignes. Les Capitaines des Navires de guerre des Etats-Généraux, sont obligés de sournir tous les ustensiles du coq & de la chambre du Capitaine, comme aussi toutes les chandelles, les vadrouilles & autres balai. Un Capitaine ne doit jamais se séparer de l'Armée ou de l'Escadre, ni l'abandonner sans la permission ou le commandement du Général, à moins qu'il ne puisse saire voir clairement qu'il y a été absolument

contraint pour sauver le Navire & l'Equipage.

Les Maîtres des Vaisseaux Marchands Hollandois, François, Italiens, Portugais & Espagnols, sont aussi communément Capitaines, comme étant Commandans dans le Vaisseau: mais dans le vrai sens, le terme de Capitaine doit seulement être attribué à celui qui commande un Navire de guerre. Il saut aussi remarquer que parmi le Hollandois on fait différence sur Mer entre un Capitaine qui commande un Vaisseau par Commission, & pendant une certaine expédition seulement auquel cas on le nomme aussi Commandeur, & un Capitaine en pied, qui l'est pour toute sa vie recevant gage tous les ans, soit qu'il serve ou qu'il ne serve pas.

Le Capitaine d'un Vaisseau Amiral, est celui qui sous l'Amiral, donne les ordres & commande dans le Vais-

seau que monte un Amiral. L'Etat donne aux Capitaines de Navire de guerre sept sols par jour pour la nourriture des premiers cinquante hommes d'Equipage, dont le Vaisseau est monté: & six sols & demi pour chacun des autres cinquante hommes, qui suivent ces cinquante premiers, & six sols pour tout le reste de ce qui se trouve sur le Vaisseau au-delà de ces cent-Ce sont ordinairement les Bourgeois & Affreteurs d'un Vaisseau Marchand qui en font les vivres, & qui en ordonnent la distribution. Les deux Pavillons à demi hissés, & les giroüettes bas font les cérémonies ordinaires, dont on honore les funerailles d'un Capitaine.

CAPLANIER: on nomme airfi fur les vaisseaux Bretons, ceux qui vont à la pêche de la moruë seche; les Matelots qui aident à cette pêche. Ils ont rang entre les Décoleurs & les Saleurs, & ont le même pot de vin.

CAPONNE: c'est un commandement a ceux de l'Equipage pour les faire haler sur le capon, afin de mettre l'ancre en place.

CAPONNER l'ancre: c'est acrocher l'arganeau de l'ancre avec le croc de capon, pour la hisser ou

wer au bossoir.

CAPORAL de Pose, c'est celui qui est de tour à aller poser les Sentinelles, & pendant que celles qu'il a posées sont en faction, on l'appelle Caporal de Pose. Celui de Consigne a droit de choisir, & prend ordinairement la premiere pose : quoi qu'il en soit, celui qui en est chargé, doit prendre la Consigne de celui qui a sait la derniere pose, lequel doit aller rélever les vieilles Sentinelles, avec celui qui méne les nouvelles qu'ils vont poser ensemble.

CAPORAL de Configne, est le premier Caporal de la Garde. Il est chargé de toutes les ustensiles du Corps-de-Garde, comme falot, pelles, brouettes & autres. Il doit prendre garde que les Soldats ne gâtent le Corps-de-Garde, & tout ce qui y est; il a le soin de le faire balayer, & d'y tenir le feu allumé: il porte le falot à la fermeture des portes. Il doit tous les mauns retirer les numeros des rondes, les boëtes & les feuilles sur lesquelles les Rondes signent, & rapporter

le tout au Major, après la porte ouverte, CAPORAL sur les Vaisseaux, a les mêmes sonctions qu'un Caporal sur terre; il commande une Escuade; il pose & releve les Sentinelles sur les Vaisseaux. Il a soin des menuës armes, & dans le combat il doit être à la tête des Soldats & les faire tenir

chacun a fon poste.

CAPOSER, mettre un Navire à la cape : on capose en amarrant le gouvernail bien serme, pour suivre l'abandon du vent.

CAPOT: c'est un habillement fait en forme de robe capuchonnee, que mettent les Sentinelles en hiver dans les Places, & les Gens de Mer par dessus

leur habit ordinaire contre l'injure du tems.

CAPRE: j'ai dit Tome I. que c'est le nom que l'on donne aux Armateurs, & aux Vaisseaux qui sont armés en guerre pour la course. Lorsque les Particuliers des Provinces-Unies arment des Vaisseaux en course, ils les peuvent faire monter par des Officiers & des Equipages de la même qualité, & au même nombre qu'il y en a sur les Navires de guerre de l'Etat; & ordinairement on tient plus fort le nombre des Officiers & des Equipages d'un Capre, que d'un Navire de guerre, parce qu'en cette occasion, il s'agit principalement de l'abordage, & pour cet effet, on redouble le nombre des Gens, & par conséquent celui des Officiers pour les commander. Ce sont les Armateurs, ou Propriétaires qui tournissent les vivres & la so de, ou la paye, à proportion du butin qu'on fait selon la charte-partie; à moins que le tout ne soit à la part.

CAPRE, qui sort pour aller en course cu saire le cours : c'est à-dire, qu'il va à la Mer avec commission de son Scuverain, ou de ses principaux Officiers, sous son autorité, pour enlever, tent sur mer, que dans toutes les eaux, ce qui appartient aux Ennemis de l'Etat. Capre à la part, ou qui est à la part; c'est-àdire, qu'il va en course sans mois de gages, & dans la seule espérance d'avoir part au butin qu'il scra.

CAQUAGE, ou Cacage: façon que l'on donne au hareng en vracq lorsqu'on le veut saler & pacquer. Le cacage se fait ordinairement la nuit.

CAQUE de poudre : c'est un petit baril dans le-

quel l'on renferme la poudre.

dans lequel on l'encaque Caquer le nareng, c'est lui couper le dessous de la tête a mesure qu'on le jette dans la huche, & ensuite lui arracher les entrailles ou breuites, & l'apprèter pour le mettre dans la caque. On dit encaquer du hareng, pour dire le mettre ou l'arranger dans une caque ou baril. On dit proversia-lement; la caque sent toujours le : a eng, pour dire qu'on sent toujours la bassesse de sa naissance, que que son set taite.

CAQUEUR : ce sont les Matelots employés à

caquer le harang. CARABINIERS. Le Régiment Royal de Carabiniers, luivant l'Ordonnance du 14. Avril 1701. tire les Recrues dans les Regimens de Cavalerie. Il est compesé de quarante Compagnies. Les Regimens de Cavalerie contribuent chacun à leur tour, & un Regiment de douze Compagnies porte autant de cette charge que deux Régimens de huit Compagnies.

Le Regiment Colonel Général de la Cavalerie fourniz le memier deux de ses meineurs Cavaliers pour remplacer les deux premiers Carabiniers qui manquent, & ainsi des autres Regimens de Cavalerie. Les Commandans des Regimens qui, doivent fournir, tont tirer les Cavaliers destincs pour Carabiniers, pour juger s'ils font prepres a la Carabine. Chaque Capitaine des Compagnies qui doit tournir, reut marquer deux de les Cavaliers, outre les Brigad ers & Carabiniers, qu'il n'est pas permis de tirer de la Compagnie.

Le Capitaine des Carabiniers prend les Cavaliers nuds, & paye pour chacun 50. liv. argent comptant, fi c'est l'hiver, & si c'est en campagne, il en tait son billet payable à l'entrée du quartier d'hiver; & s'il vient à manquer, son successeur est tenu d'acquitter son billet. Les Lieulenans, les Cornettes, les Maréchaux des Logis, ainti que les Carabiniers de leurs

Compagnies sont armés d'une Carabine rayée.

CARACON: c'est une petite caraque ou Vaisseau

renforcée.

CARACORE : c'est un Bâtiment des Indes, dont les habitans de l'Isle de Borneo se servent beaucoup; il va à la rame pendant le calme & lortqu'il faix peu de vent. Les Rameurs sont assis sur une galerie de releaux, qui régne autour : le dernier est jusques dans l'eau, & ils ont chacun leur fléche, & leur arc à leur côté, ces Bâtimens bien loin d'avoir du relevement, baissent à l'avant & a l'arrière. Lorsqu'il vente en y met des voiles de cuir. Ils portent cent cinquante, ju qu'a cent soixante & dix hommes. Ils n'out de bordiges ou de planches que guatre ou cinq de chaque cite de la quille, ils sont aigus. L'étrave & l'étambord demeurent tout découverts au-dessus du bordage de planches. Sur ces bordages il y a de petits barreaux, qui font saillie sur l'eau, selon la largeur qu'on veux donner au Bâtiment, & l'on couvre ces barreaux de roleaux, ce qui sert d'un pont, qui s'étend jusques au brut de l'élancement que les barreaux tont. Ces roseaux ont environ l'épaisseur d'un bras.

T20 CA CA

CARAMOUSSAL, c'est un Vaisseau Marchand de Turquie, construit en huche, c'est-à dire, qu'il a la poupe sort haute. Cette sorte de Bâtiment n'a ni miséne, ni perroquets, que le seul tourmentin, & porte seulement un beaupré, un petit artimon & un grand mât. Ce mât avec son hunier s'élève a une hauteur extraordinaire, & il n'a que des gaulaubans & un étai, répondant de l'extrémité supérieure du mât de hune, à la moitié du tourmentin. Sa grande voile poste ordinairement une bonnette maillée.

CARAQUE, c'est le nom que les Portuguais donnent aux Vaisseaux, qu'ils envoient au Brezil & aux Indes Orientales Ils les appellent Naos par excellence, comme qui diroit absolument Nav res. Ce sont de très-grand Vaisseaux rond, & de combat, plus étroits par le haut que par le bas qui ont quelquefois fept ou huit planchers, & sur lesquels on peut loger jusqu'à deux mille hommes Ils sont peu d'usage presentement, mais on s'en servoit autresois aussi bien en guerre, qu'en marchandises. La Caraque étoit du port de deux mille tonneaux, c'est-à dire, de quatre millions de livres. Les Chevaliers de Rhodes s'en sont aussi servis. Les Portuguais ont une coutume que les Caracues, qui viennent des Indes Orientales, ne peuvent mener de Chaloupe, ni d'autre Barque de service au-delà de l'Isle Sainte Helene, auquel lieu ils les coulent à fond, afin d'ôter à l'Equipage toute espérance de se sauver.

Les Caraques sont aussi de grands Vaisseaux de charge. La capacité des Caraques consiste plus dans le creux qu'elles ont, que dans leur longueur ou leur largeur. Cette prosondeur des Caraques, & la maniere dont elles sont construites, fort soibles d'échantillon les rendent sujettes à se renverser. Il est vrai que quand elles sont toutes chargées, elles ne courent pas plus de risque, que les autres Vaisseaux, parce que le grand

poids qui est dedans les soutient.

CARAVANE; j'ai dit Tome I. que c'est un mot Turc, qui signisse une troupe de voyageurs Marchands ou Pelerins, soit sar Mer, soit par terre. Ils s'assemblent dans les pays du Levant, pour marcher de Compagnie, & traverser les Deserts & les Mers, avec une escorte pour plus de sureté. Il y a un Chef ou Aga, qui commande la Caravane, & qui a un nombre de Janissaires ou autres Milices, suivant les Etats d'où les Caravanes partent, suffisant pour les désendre, & les saire arriver aux jours & aux lieux marche.

qués.

quès. La Caravane campe tous les soirs auprès des puits eu ruisseaux qui sont connus des Guides; & il s'y observe une discipline aussi exacte qu'à la guerre. Les chevaux, mais plus ordinairement les chameaux sont les voitures dont on se sert; ces derniers animaux étant d'une grande tatigue, mangeant peu, & sur-tout se passant trois ou quatre jours de boire.

Il y a quatre différentes Caravanes, qui vont tous les ans à la Mecque, visiter le sépulcre de Mahomet. Le Grand Seigneur donne la quatrième partie des revenus de l'Egypte, pour les frais de la Caravane. Un chameau porte l'Etendart d'or, que l'on offre en cérémonies à Mahomet. La premiere part de Damas, où les Pelerins de l'Asie & de l'Europe se trouvent. La seconde part du Caire, qui sett pour les Mahométans de Barbarie. La troisième part de Zibith, place située à l'embouchure de la Mer Rouge, où ceux de l'Arabie & des Indes s'assemblent. La quatrième part de Babylone de Chaldée, où les Persans & les Indiens se trouvent. Quelquesois il y a jusqu'à soixante & diffinille Pelerins.

CARAVELLE; c'est un petit Bâtiment Portugais, à poupe quarrée, rond de bordage & court de Varangue. Il porte jusqu'à quatre voiles latines, ou à oreilles de lievre, outre les boursets, & les bonnettes en étui. Ces voiles latines sont faites en triangles. Cette sorte de Bâtiment n'a point de hune, & le bois qui traverse le mât est seulement attaché près de son som-met. Le bout d'enbas de la voile n'est gueres plus élevé, que les autres fournitures du Vaisseau. Au plus bas il y a de grosses pièces de bois, comme un mât qui sont vis-à-vis l'une de l'autre aux côtés de la caravelle, & s'amenuisent peu à peu en haut. Les Caravelles sont tenuës pour les meilleurs Voiliers, qui soient sur la Mer. Elles sont ordinairement du Port de six à sept vingts tonneaux. Les Portugais se servent de ces Vaisseaux en guerre, pour aller & venir en plus grande diligence; car ils les font tourner facilement, levent & serrent leurs voiles, & reçoivent le vent, comme il leur plaît. Le premier qui s'en servit pour les Indes & l'Ethiopie, sur Vasco de Gama. On nomme aussi sur les Côtes de France, Caravelles les Bâtimens, qui vont à la pêche du hareng sur les bancs, ils sont ordinairement de vingt-cinq à trente tonneaux. Ceux destinés pour la même pêche qui se fair dans la Manche, s'appellent des Trinquarts, ils son, depuis deuze jusqu'à quinze tonneaux. Supp. I.

122 C'A C A

CARCASSE de Vaisseau, c'est le corps d'un Vaisseau, qui n'est point bordé, & dont toutes les pièces de dedans paroissent au côté, comme les os d'une carcasse.

CARENER, donner la caréne à un Vaisseau: c'est donner le radoub à un Vaisseau: & parce que les Charpentiers pour venir à bout de ce travail, mettent le navire sur le côté, l'appuyant sur un ponton, asin qu'il leur présente le slanc, le vulgaire des Matelots a nommé cela par corruption mettre un Vaisseau en cran, car ce mot de cran n'est autre chose que celui de caréne qu'ils ont estropié, faute de bien articuler caréne. Les navires de guerre reçoivent la caréne, ou les œuvres de marée au moins tous les trois ans & on n'y épargne pas le chaussage: ils ont la demi-caréne chacune des années qu'ils ne doivent point être carénés, & ils sont calsatés, brayés & enduits de courroi sur toutes les parties qui en ont besoin.

CARRANGUÉUR: c'est un terme dont les Matelots du pays d'Aunix se servent pour dire agir, ce Maître est un grand carrangueur pour dire qu'il est

agislant.

CARRET, c'est un fil tiré de l'un des cordons de quelque vieux cable coupé par morceaux: on s'en sert dans les vaisseaux quand on veut raccommoder quelque manœuvre rompue.

CASTOR & Pollux, Meteore: ce sont des seux que les Matelots apperçoivent au haut de leurs mâts & de leurs cordages après une grande tempête. Il y en a

quelquefois quatre ou cinq.

CASTRAMETATION: elle est une des plus importantes & des plus difficiles opérations de l'art militaire. Il s'agit de bien choisir le lieu ou l'Armée doit camper, & il faut que ce lieu soit commode & à couvert de toute insulte de la part de l'Ennemi.

Les commodités d'un Camp consistent dans l'abondance de l'eau, du fourrage & du bois, & dans leur proximité; il est vrai qu'on peut suppléer au premier chet en creusant des puits, mais pour les deux derniers ils doivent absolument être au moins aux environs du Camp; quant à la sureté, ou le Camp est naturellement couvert par la disposition du lieu, ou bien on le fortisse.

Un Camp naturellement fortisse est celui que l'on trouve couvert & en dos par une riviere, une forêt, un marais, ou des montagnes escarpées. On le fortisse au contraire ou par un retranchement de terre ou par des abattis d'arbres. Il faut de plus observer dans la

castrametation certaines loix générales, & quelquesois particulieres conformes aux vues du Genéral qui les proportionne aux conjonctures qui se présentent.

Les loix générales sont d'avoir suffisamment du terrein pour placer l'Infanterie, la Cavalerie, l'Artillerie, les vivres & les Officiers de chaque Corps avec tout le Bagage, & que l'Armée puisse commodement sortir du Camp pour se ranger en bataille à la vuë des Ennemis.

CATAPULTE. Les Grecs s'attribuent l'invention de la Catapulte & de la Balisse, mais les Hebreux & les autres Peuples de l'Asse en ont connu l'usage avant eux. Il ne faut pour en être convaincu, que consulter le sçavant D. Calmet dans sa Disserta-

tion sur la Milice des Hebreux.

Les Ecrivains de la basse antiquité confondent la Catapulte & la Baliste, qui cependant, comme me l'apprend le Commentateur de Polybe, différent entre elles & dans seur structure & dans seur usage : le propre de la Catapulte est de jetter de gros quartiers de pierre. On se servoit plus communement de Catapultes dans les sièges & dans les batailles, que des autres machines qui faisoient un bien moindre effet.

Au siège de Thebes sait par Philippe, au rapport de Polybe, il y avoit cent cinquante Catapultes & vingtcinq Balisses. Tite au siège de Jerusalem avoit, selon Joseph, trois cens Catapultes & quarante Balisses. Les Catapultes de campagne étoient portées sur des rouës, comme nos canons & tiroient niême en marchant. Les Catapultes des sièges jettoient des masses d'un poids prodigieux, les moindres chassoient un corps de cent pesant, Catapulta centenaria, & elles servoient également en campagne comme dans les sièges. M. le Chevalier Folard en donne la description & les proportions & la sigure d'une centenaire, Tom II. p. 602. & suiv. j'y renvoie le Lecteur.

Les Catapultes de campagne, comme celles des siéges se bandoient également des deux côtés, & l'on mettoit le corps qu'on vouloit tirer au degré d'élevation qu'on jugeoit à propos, & l'on augnenioit le l'andage peu à peu sans trop forcer les cordes. Les Anciens pour faire tirer ces catapultes, ne pouvoient les placer, selon notre Auteur, que derrière un épaulement tout semblable à nos batteries de mortiers sans y rien ajouter sinon dans la hauteur de cet épaulement.

Il n'y a gueres plus de deux siècles que les Catapulses étoient en usage dans l'attaque & la défense des places, & elles ne le cédoient ni en force ni en grofleur à celles des Anciens. Genghiscan & Timurbec en avoient de si énormes qu'elles chassoient des meules de moulin & des masses affreuses. Mahomet II. sut le premier qui donna le plus de vogue aux canons. Il y avoit longtems qu'on ne parloit plus de Catapulses, & sous son regne l'invention en étoit perduë, quand tout d'un coup on les vit reparostre au siège de Rhodes en 1480, quoiqu'il n'y est gueres plus de cent

cinquante ans qu'on s'en servoit encore.

La Catapulte comme la baliste avoit dissérens noms, les Grecs l'ont appellée d'une façon, & les Romains de l'autre. César l'appelle tantôt Catapulte, tantôt Onager, Onagre. Les Grecs de la moyenne antiquité l'appellent tantôt l'un tantôt l'autre. Ammien Marcellin exprime la catapulte par le terme de tormentum, & quelquesois d'onagre. Froissart se sert de celui d'Engin, mais celui-ci est trop général: on peut entendre par ce terme la baliste & la catapulte. L'Historien de Charles VII. appelle celle-ci Engin à verge. Ensin pour sinir cet article se n'ai plus rien a dire, sinon que l'Auteur que j'ai consulté fait un grand cas de la catapulte. Il la met au-dessus de nos mortiers, & la trouve d'un grand secours dans une Ville assiégée, où elle peut arrêter les progrès & même renverser, combler & détruire les travaux des Assiégeans.

CATURS: ce sont des Vaisseaux de guerre de Bantam qui sont courbés & aigus par les bouts & qui portent une voile tissue d'herbes & de seuilles d'ar-

bres.

CAVALERIE: j'en ai expliqué l'origine dans mon premier volume, mais je dois dire ici qu'il y avoit autrefois dans nos Armèes quatre sortes de Cavaliers: les Lanciers, les Corasses ou Cuirassiers, l'Arquet usier à cheval & les Dragons; ceux-ci étoient des Soldats à cheval, pour les entreprises de prompte exécution & ne combattoient qu'à pied; les trois au-

tres étoient armés de toutes piéces.

Les premiers avoient outre la lance, l'épée & les pistolets: comme cette Cavalerie étoit presque toute composée de Noblesse, on lui faisoit souvent mettre pied à terre, & elle combattoit avec la même valeur. Les Cuirassiers ne chargeoient qu'avec l'épée & le pistolet. A l'egard de l'Arquebusier à cheval, il n'avoit de plus que le mousqueton; ces trois dernières espèces de Cavalerie passoient sous le titre de Cavalerie Legere. La Cavalerie saisoit la principale force de mos

Armées dans les premiers tems de la Monarchie. Ce n'est pas des Grecs & des Romains, mais des Suisses que nous avons appris l'utilité d'une bonne Infanterie reglée, disciplinée, & entretenuë en tems de paix comme en tems de guerre. On ne prit ce parti qu'à mesure qu'on commença à devenir plus habile, & à mesure qu'on augmenta en connoissances on eut moins de Cavalerie.

La marque la plus évidente & la plus assurée de la décadence des armes dans un Etat, & que la barbane & l'ignorance s'y introduisent, est, dit M. le Chevalier Folard, le grand nombre de Cavalerie qu'il met en campagne. En esset l'on voit par l'histoire tombien les Romains avoient peu de Cavalerie lorsque leur discipline militaire étoit dans sa plus grande vigueur. Cela se voit encore chez les Grecs, chez les Perses du tems de Cirus, sous l'Empire d'Alexandre le Grand & un peu après.

Cette discipline militaire étant tombée on vit multiplier la Cavalerse dans les Armées Romaines & l'Infanterie tomber peu à peu dans le mépris faute de discipline, la Cavalerie augmenta à mesure qu'on négligea l'Infanterie & que l'Empire approcha de sa rui-

ne & de sa décadence.

Des que les Moscovites se sont disciplinés, eux, qui dans l'état de barbarie faisoient consister leurs principales forces dans la Cavalerie, on a vu moins de celleci, & leur Infanterie a augmenté & s'est renduë très-rédoutable. Les Polonois qui les méprisoient auparavant n'ont plus osé branler, eux qui semblables aux anciens Sarmates, n'ont d'autres forces à opposer à leurs Ennemis que leur Cavalerie, de sorte qu'ils sont aujourd'hui aussi peu en état d'attaquer que de se défendre.

Dès qu'on eut formé des Corps d'Infanterie reglée, la Cavalerie fut un peu moins considerée, les Cavaliers éprouverent des premiers ce que c'est que d'avoir affaire à de bonne Infanterie; la bataille de Coutras sur la cause qu'ils surent beaucoup méprisés, ce qui sit qu'on les bannit peu à peu des Armées. Le Roi de Navarre se servit d'une pratique qu'il avoit apprise de l'Amiral de Coligni, qui étoit d'inserér des pelotons d'Infanterie de vingt Mousquetaires chacun sur cinq de front & quatre de rang, entre les espaces des Escadrons de sa Cavalerie, pour passer au moment du choc entre ceux dee Ennemis & les tirer en stanc. Si la Cavalerie Espagnole connoissoit sa force il n'y

Liij

a rien qui pût lui refister, à moins que de combattre dans un endroit reserré en lignes rédoublées, & avec tant de troupes qu'on pût la casser & rompre la violence de son choc avant qu'elle pût atteindre à la dernière.

Les Turcs, les Tartares, les Arabes & les Maures eux-mêmes, c'est à-dire, les peuples du Royaume de Fez & de Maroc n'ignorent pas moins leur force pour le regard de leurs chevaux que les Espagnols: mais leurs sabres quoique d'une trempe excellente ne sont pas à beaucoup près si avantageux & d'une si terrible exécution que l'épée Espagnole & même que les épées des Allemans.

La Cavalerie des Arabes, Turcs, Tartares & Maures ont un avantage, qui n'est pas petit, c'est qu'outre la bonté & la legereté de leurs chevaux beaucoup
meilleurs & quoique plus petits que les nôtres, ils sont
encore à cheval si court sur l'étrier, qu'un Cavalier
est assis comme sur un tabouret, il se releve tout droit
en courant & s'appuie sur ses étriers pour avoir plus
de coup & assent de plus loin; un Cavalier à cheval
de la sorte est plus serme & plus hardi & les chevaux
d'un Fscadron plus serrés.

CAVALERIE Turque: elle doit son origine. aux Scithes puisque ces peuples eurent toujours une sorte passion de faire la guerre à cheval, passion qu'ils ont transmise aux Turcs. L'Empire Ottoman porté pour cette sorte de Troupes & pour la rendre permanente dans ses entreprises en a sormé un corps qu'il

entretient lui-même.

Les Sultans tiranniserent leurs nouveaux sujets après leurs conquêtes jusqu'à les dépouiller de leurs Terres, ces biens surent non-seulement destinés à l'entretien de l'Infanterie Serratculy & de la Marine, mais encore à celui de la Cavalerie; maintenant ils laissent les pays conquis distingués en Royaumes, en Provinces, en grands & petits Départemens, & ils assignent à chacun de ces districts des ordres précis concernant la prompte levée de la Milice en cas de besoin & l'entretien de la Cavalerie.

La Cavalerie n'est pas toute payée sur le même pié, elle se trouve repartie en Cavalerie Capiculy.

Topracly, Serratculy, & de Tribut.

La Cavalerie Capiculy ou des Saphis est ce corps qui payé regulierement de l'armée du Trésor de Constantinople est appellé Cavalerie à la solde dela Porte; il est commis pour la garde de la personne du Sultan & en Campagne, il est toujours reservé pour quelque action d'éclat, on appelloit autresois ces Cavaliers Ensurs de la Richesse, parce que les recruës s'en saisoient parmi les Pages de l'.45-Oda, mais cela est maintenant hors d'usage. Ce Corps n'étoit pas autresois aussi nombreux qu'il est présentement; il combattoit sous un seul Drapeau jaune, il fait aujourd'hui quinze mille quatre cens quarante-huit hommes, distingués par les noms d'Uluselys & Chiaous.

Il y a deux sortes d'Ulufelys ou anciens Spahis, les uns appelles Spahis de l'aile droite, non pas parte qu'ils occupent ce poste, mais seulement par manière de distinction; les autres portent le nom de Spahis de l'aile gauche, ils combattent sous un Etendard différent des premiers, & ils sont encore eux-

mêmes partagés en aile droite & aile gauche.

Les (hiaous font la seconde branche de la Cavalenie Capiculy: ils sont autant gens de Cour que gens de guerre; ce sont eux qui comme des Aides de Camp ou Adjudants portent les ordres du Sultan, du Visir, ou autre Général aux Officiers de l'Armée, soit de bouche, soit par écrit; ils escortent les Couriers dépêchés pour des affaires pressantes, & ils servent encore eux-mêmes quand il le faut; ils se tiennent continuellement à la porte du Visir, & prétendent passer pour de petits Agas; leur Chef à qui ils doivent l'obeissance est Chiaous-Basey qui se tient immediatement auprès du Visir.

La Cavalerie Topachy est à proprement parler celle qu'entretiennent les Officiers des Pays sujets à l'Empire Ottoman des revenus des terres qu'on appelle Maly. Mukata. Ces Officiers payent non-seulement cette Carvalerie, mais encore ils lui sournissent des vivres sous le nom de Usciur, ce qui signifie précisement Dimes. De ce Corps de Troupes il y en a plusieurs à la solde de la Porte, mais comme il prend ses différens noms des Officiers qui en reglent & le nombre & la paye, j'en parler ii en parlant de ces mêmes Officiers.

La Cavalerie Serratculy qui est une Milice destinée à la garde des Frontieres, est obligée de rester sur les confins de l'Empire Ottoman, tant pour empêcher les courses des Ennemis que pour escorter les expéditions

Imperiales.

En Hongrie elle est répartie dans les Palangues qui sont des retranchemens entourés de pieux entrelacés d'autres bois plus liants & entourés d'un fosse pour défendre les Châteaux & les postes les plus avancés vers

le païs ennemi.

Cette Troupe mérite que les plus anciens Beglerbegs les plus habites, tiennent compte de leur valeur & de l'expérience qu'elle a dans le maniement des armes, auquel elle s'exerce continuellement; en effet, les Cavaliers de ce Corps qui étoient sur la frontiere de la Hongrie, entre les Imperiaux & les Turcs, étoient une élite de braves gens.

Ce Corps obéit à un ou plusieurs Officiers appellés Alaybech, qui parviennent à ce Poste par leur valeur & leur expérience dans la guerre. Ils sont pour la plupart, natifs des environs des Frontieres, asin qu'ils soient au fait de ce qui regarde les courses. Outre le Ture, ils parlent encore le Hongrois & l'Esclavon

Ce Corps est divisé en trois parties. La premiere est composée des Giumgulys ; la seconde des Beslys, & la

troisieme des Delys.

Les premiers sont un Corps de Cavalerie, composé de gens du pays, & sa destination est de garder les

principales Places frontieres.

Les seconds en sont un de Cavalerie-Legere, composés de gens choisis, pour sormer des Escadrons volans: c'est lui qui court en Parti dans le pays voisin des ennemis. C'est pour cela qu'il est distribué dans les Palangnes & autres postes les plus avancés devant les Places de guerre.

Les troisiemes forment un Corps de Cavalerie, qui n'est pas fixe, comme les deux premiers; parce qu'il est engagé par les Beglerbegs, qu'il ne tire la paye qu'en tems de guerre, & qu'il est composé quelquesois des propres domestiques du Bacha, quelquesois aussi des Turcs, & d'autresois de gens natifs du Royaume.

Ces trois Corps sont divisés en Compagnies, & chaque Compagnie a un Aga, un Bastactar ou Enseigne, & un Chiaous ou Sergent, qui exerce les sonctions de Fourrier, ayant soin de sournir la Troupe de toute sorte de munition de bouche, & de tout ce qui ést

nécessaire pour le Militaire.

La Cavalerie de Tribut, qui est le dernier Corps de Cavalerie, est ainsi appellé, parce que selon les investitures qu'en donne la Porte, il est sourni par des Provinces, non-seulement Tributaires, mais même esclaves de l'Empire, puisqu'elles ne peuvent avoir de Prince particulier pour les gouverner, que ceux qui sont entierement soumis à toutes les volontés de la Porte; même le Gouvernement les change, les dépose, &

CA GA 129

les nomme toutes les fois qu'il juge à propos, & pour le moindre intérêt de ses Ministres.

Ces Princes sont outre cela obligés de reconnostre le Sultan pour souverain absolu, & de lui prêter

hommage comme ses Vasseaux.

La Crimée, Partie de la Podolie inferieure, la Bessarabie, habitée par les Tartares, la Moldavie, la Valachie & la Transilvanie sont de ce nombre.

CAVE: c'est un coffre séparé en plusieurs petits quarrés pour y mettre des bouteilles de liqueurs. Ces caves entrent dans la cargaison des Vaisseaux, qu'on

charge en France pour les C'tes d'Afrique.

CAZERNES: j'ai dit Tome I. au sujet des Cazernes, comment elles ont été établies dans pluseurs Places du Royaume pour le logement des Troupes. Il me reste à dire ici qu'un Officier Major doit aller tous les matins saire la visite des Cazernes pour les faire balayer & en faire ôter les ordures, ensorte que le Quartier de chaque Regiment soit toujours d'une grande proprete, tant dehors que sur les escaliers & dans les chambres. Il doit s'informer s'il ne s'est rien passé de nouveau pendant la nuit & si les appels ont été faits exactement : ensuite quand le tems le permet, il doit examiner si les Officiers subalternes & Sergens, montrent l'exercice aux Soldats mal-adroits & à ceux de recruë. De-la il doit aller chez son Colonel, ou en son absence, chez celui qui commande le Regiment, pour lui rendre compte de ce qu'il y a de nouveau, & recevoir ses ordres.

CEDRE: Bois de cedre : c'est un grand arbre qui porte des grains, comme le Genievre, qui sont gros & ronds, comme les grains de Myrthe. Sont bois qui est rouge & odorant, est presqu'immortel & incorruptible: il est très propre pour la construction des Vaisseaux, & les Anciens s'en sont beaucoup servi. Comme il est amer, & que les vers aiment les

choses douces, ils ne l'attaquent pas.

CENTRE de pesanteur : c'est un point d'un corps pesant, au tour duquel ses parties sont tellement disposées, que s'il est soutenu par ce point, & mis en telle situation qu'on voudra, les parties, qui sont d'une part, n'ont ni plus, ni moins de sorce pour descendre, que celles qui sont de l'autre part, & qu'elles s'empêchent reciproquement de descendre.

CENTURIE: chaque centurie, comme le mot le désigne, étoit chez les Romains composée de cent hommes d'Infanterie. La premiere centurie se nom-

130 CE CH

moit primipilaire, nous la connoissons, parmi nous

sous le nom de Compagnie Colonelle.

CERCLES de pompe : ce sont deux cercles de ser, dont l'un est ront, qui embrasse le haut de la pompe, pour l'empêcher de se sendre; & l'autre est quarré, qui sert à joindre la pote ce à la pompe. Dans ce dernier, il y a un aurre petit cercle, qui en sort, dans sequel entre le bout de la posence

CHABLEAU, c'est une longue corde moyennement grosse, qui sert à tirer, & remonter les ba-

teaux sur les rivieres.

CHABLER: c'est attacher un fardeau à un cable, le haler, l'enlever, comme on fait dans les atteliers.

CHAINE de Port : ce sont plusieurs chaînes de ser, ou quelquesois une seule, qui sont tenduës à l'entrée du Port, afin que les Vaisseaux n'v puissent entrer. Lorsque la bouche du port est grande, elles portent sur des piles d'espace en espace,

CHAINES de vergues : ce sont de certaines chaînes de ser qu'on tient dans la hune du Vaisseau, & dont on se sert dans le combat à tenir les vergues, lorsqu'il arrive que le Canon coupe les cordes, ou

manœuvres, qui les tiennent.

CHAINES des chaudieres : ce sont aussi des chastnes de fer, qui tervent à renir la chaudiere à cui-re les vivres de l'Equipage d'un Vaitleau, lorsqu'elle est tur le feu.

CHALAND, on hac: c'est un bateau plat; moyennement grand, dont on se sert pour amener à Paris les Marchandises, qui descendent par la rivière. Il se dit plus particulierement des bateaux de la Loire, qui sont legers, & qui vont seuvent a la voile qui ne sont bâtis que de planches encourrées l'une sur l'autre, jointes à des pièces de lieures, qui n'ont ni plat bords, ni matieres pour les tenir sermes. Ce sont ceux qui viennent parle canal de Briare. Ily en a de douze toises de long, de dix pieds de large, & de quatre pieds de hauteur de bord. Ceux qu'on voit à Paris, s'appellent aussi Marnois, parce qu'ils sont construits vers la source de la Marne.

CHALINQUE C'est un petit Vaisseau des Indes, qui n'a des membres que dans le sond, & qui n'est gueres plus long que large. On ne se sert point de clous à le construire, & les bordages de ses hauts, ne sont cousus, qu'avec du fil de carret, fait de coco.

autrement de l'étoupe de noix de palme.

La Chalingue est un bateau plat par dessous, sait de planches cousus, avec de petites cordes de coco. Ils sont legers, & hauts de bord. Ils obéssient à la lame, laquelle ne les a pas plutôt jettés sur le sable, que les Negres descendent pour vous emporter sur

leurs épaules CHÂLOUPE: j'ai dit Tom. I. que c'est un bâtiment de mer, destiné au service, & à la communication des grands Vaisseaux, ou pour servir à saire de petites traversées: quoiqu'il y en ait aussi, qui en fassent de grandes, & même des voïages de long cours. Chaque Chaloupe destinée au service des grands bâtimens, est équipée au moins de trois Matelots, du Maître, qui la gouverne, d'un Telier qui tire la ra-

me devant, & de l'Arrimier qui tire au milieu: c'est ordinairement un Quartier-Mastre, qui la commande.

Les Vaisseaux, qui doivent aller à la mer, sont pourvus d'une chaloupe, & s'ils doivent faire d'assez longs ve lages, on y joint un canot. Chacun de ces petits barimens a ses usages particuliers. La chaloupe entr'autres sert à porter l'ancre de touci, quand il la faut mouiller , & a porter à bord les munitions, du leste. & quelques, autres choses pésantes. Le canot sert à ceux qui veulent passer d'un bord à l'autre, & l'un & l'autre servent à sauver les hommes & la cargaison, en cas de naufrage, ou d'autre fortune de mer. On fait ordinairement les chaloupes aussi longues, qu'est large le Vaisseau, auquel elles doivent servir, moins que les Vaisseaux n'ayent de bau plus d'un quart de leur longueur: en ce cas on tient les chaloupes un peu plus courtes que le Vaisseau n'est large; de sorte qu'à proprement parler, la chaloupe doit avoir de songueur, le quart du Navire. On la tient un peu plus large, que le quart de sa longueur; & on lui donne de creux, à mesurer au haut, au dessus de la préceinte, un peu moins que la moitié de sa largeur. A l'avant de la chaloupe il y a une poulie ou un roüet, pour tirer l'ancre, & quand il en est besoin, on met un cabeltan au milieu, qu'on assure par le moyen de deux courts bâtons, qui sont à chaque bord, a l'endroit où on le pose. Les membres qui sont sur la sole, sont couverts de planches, qui ne sont point assujetties, hors à l'endroit, où l'on puise l'eau qui y entre, lequel demeure vuide.

CHALOUPE bonne de nage: c'est celle qui est facile à manier, ou qui passe ou marche bien avec

les Avirons.

CHALOUPE bien armée: c'est celle qui est équipée du nombre des Matelots, qu'il faut pour la nager, & dans laquelle on fait entrer la quantité des Soldats

qui sont necessaires pour une expédition.

CHALOUPE à la touë: c'est-à dire que la chaloupe est amarrée à bord du Vaisseau, & qu'elle en est tirée, lorsqu'il est sous les voiles. On d t haler la Chaloupe à bord. Mettre la chaloupe à la mer. Quand il ne reste plus que la grande ancre, il est tems de met-

tre la chaloupe à la mer.

CHAMBRE de Port: c'est une partie du bassin d'un Port de mer, la plus rétirée. & la moins profonde. C'est la qu'on retire les Vaisseaux desarmés pour les reparer. En Angleterre, où le stot monte plusieurs pieds sur les côtes, on bâtit les Vaisseaux en des lieux bas, ceints de digues, & ensermés par des écluses, qu'ils ouvrent quand la construction est avancée, & que le bâtiment est en état d'être mis à l'eau: ainsi lorsque la maréesvient, & qu'elle entre dans la chambre, elle enleve le Vaisseau de dessus son chantier, & il se trouve à stot sans qu'on ait eu la peine de l'y mettre.

CHAMBRE du Capitaine de Vaisseau: c'est celle, qui est destinée pour loger le Capitaine. Dans les grands Vaisseaux cette chambre est au-dessus de celle du Conseil; aux autres elle est sur la sainte Barbe. C'est la l'appartement du Commandant. Elle est placée à l'arrière, parce que le mouvement, ou balancement du Vaisseau s'y fait le moins sentir, & que découvrant de-la plus facilement tout le navire, on voit comment les voiles sont manœuvrées, & si le Vaisseau gouverne bien, outre que c'est l'endroit à qui l'on

peut donner plus de largeur sans incommodité.

Cette Chambre est ordinairement accompagnée de galerie, ou au moins de bouteilles aux deux côtés. Dans les Vaisseaux des premiers rangs, on la sépare en deux. Quelquesois même par le moyen d'un petit degré, qu'on y met, on monte dans une espèce de petit cabinet pratiqué derrière la dunette. On fait deux portes à la chambre, quoiqu'on ne se serve gueres, que de celle qui est à bas-bord. Mais il est besoin d'y en faire deux, parce que dans un combat on y fait plus aisément passer le Canon, & qu'elles sournissent encore d'autres facilités. Le plancher du haut de la chambre est quelquesois parqueté à compartimens, & sort proprement peint.

On sfait jusqu'à trois pointes en cul de lampe, on

en rond, ou d'une autre figure sur la galerie, dont celle qui est au milieu est la plus haure, & au dedans on y fait quelquetois un petit escalier a vis, pour monter sur les hauts. Autresois les Hollandois faisoient beaucoup d'ornemens, & de scul; tures aux Vaisseaux. On fait de petites cheminées dans la chambre du Capitaine des Vaisseaux, destinés pour la mer Baltique, ou bien l'on y met des poèles; on y sait aussi de petites senêtres, cu des coulisses, afin de regarder par la dans le navire. Pour les autres senêtres on y en sait autant qu'on le juge à propos, & on les fait presque toujours ouvrir de bas en haut.

Outre cette Chambre du Capitaine, il y a dans un Vaisseau de guerre la grande Chambre, qui est prise sur l'arriere du second pont: la Chambre du Conseil: celle du Chirurgien Major, celle des Canonniers, celle de l'Aumônier, & du Mastre Canonnier, celle aux voiles, qui est le lieu, ou l'on met les voiles, pour charger au besoin. On doit souvent visiter la Chambre aux voiles, & prendre garde, que tout y soit bien see, & que les rats ne mangent pas les voiles. Il y a encore la Chambre sous le château d'avant, qu'on pratique dans les Vaisseaux, qui n'ont que deux ponts, & qui est suspendué entre le bas & le haut pont, en sorte que le haut pont est a peu près au milieu de la hauteur de la Chambre, ou un peu plus haut. Il y a de

deux portes d'une éclule.

CHAMBRE', canon-chambré: c'est un Canon, qui n'a pas été bien fondu, & qu'il est dange-teux de tirer a cause des sentes, & crevailes, qui sont

plus la Chambre, ou la tosse aux cables, & la Chambre d'écluse : c'est une espèce de canal, compris entre les

en de dans, & qui pourroient le faire crever.

CHAM but ER faire chambree, voyez Tom. I. Les chambrées de Caval ers en campagne sont fixées à fix Cavaliers, qui partagent de bien, & le mal, & qui distribué de la même maniere a leurs Chevaux, le fourrage que chacun y apporte. Chaque chambrée de Cavalerie, comme d'Infanterie, & de Dragons doit être composée de la tête, du centre, & de la queue de chaque Compagnie, afin que les Cavaliers, Soldats, & Dragons ne soient pas tous commandés en même tems. Il faut qu'il y en ait toû ours quelqu'un pour avoir soin de la nourriture de leurs camarades absens, pour garder les Equipages, & le fourrage, pour donner a boi e, & à manger à leurs chevaux, & pour porter la tenie de la chambrée.

CHAMBRES de fonderie : ce sont des vuides, qui demeurent dans un canon, qu'on a fondu, & où le

métal n'a pas coulé.

CHAMEAU c'est un gros bâtiment, dont l'invention a été trouvée à Amsterdam sur la fin du dernier siècle, pour enlever un Vaisseau, & le faire passer sur le Pampus à l'embouchure de l'Y. Par le moyen de cette espèce de machine, qui a été appellée Chameau, parce qu'elle est fort lourde, & à cause de sa force, on enleve un Vaisseau jusqu'à cinq ou six pieds de haut. Sa construction est à plate-varangues.

CHAMFRAIN: c'est le pan qui se fait en rabetant l'arrête d'une pièce de bois. Quand on chamtraine le bois, on le coupe de telle sorte, que s'il est quarré, comme le bord d'une planche, on abate une des arrêtes, & qu'on le coupe jusqu'à l'autre arrête : ce qui se fait, lorsqu'en ôte tout le bois depuis le

dessus de la planche en biaisant.

CHAMPANE bâtiment du Lapon de soixante à quatre-vingts tonneaux qui est fait sans clous, & sans aucuns serremens. Cette sorte de bâtimens, dont les bordages sont emboëtés, n'a que des courcives, & les membres n'en sont cousus, qu'avec des chevilles de bois.

CHANDELIERS: de pierriers: ce sont des pièces de bois reliees, & trouées en long: le pivot de ser, sur quoi tourne le pierrier est posé dessus. Le Chandelier de ser de pierrier, est une sourche de ser avec deux anneaux, dont les deux tourillons des pierriers sont soutenus. Cette sourche tourne sur un pivot dans un chandelier de bois, & le pivot sur lequel le pierrier tombe, est ce qu'on nomme chandelier de ter pierrier.

CHANDELIERS de Chaloupes: ce sont deux sourches de ser, qui servent à soutenir le mât, la voi-le, & tout ce qui est de la chaloupe, quand on la

navigue avec les avirons.

CHANDELIERS d'échelles : ce sont des chandeliers de ser à tête ronde, qu'on met des deux côtés de chaque échelle. On y amarre des cordes qu'on laisse trainer jusqu'à l'au, & qui servent à soulager ceux qui montent dans le Vauleau, ou qui en descendent

CHANDELIERS de lisses: on appelle ainsi les chandeliers, qu'on met dans les lisses sur le haut des côtés des Vaisseaux. Il y a aussi le chandelier de sanal: c'est un grand ser avec un pivot, sur lequel on oppose un fanal de pouppe.

CHANGFR: ce mot a plusieurs usages en termes de mer. Changer les voiles c'est mettre un côté de la voile au vent, au lieu que l'autre côté y étoit avant ce changement. Changer les voiles de l'avant & les mettre sur le mât, c'est brasser tout-à fait les voiles du mat de misene du côté du vent, ce qui se fait ann qu'il donne dessus, & que le Vaisseau étant abatu par-la, on puisse le remettre en route. Changer de bord. virer de bord, c'est mettreun côté de Vaisseau au vent pour l'autre, afin de changer de route. Changer l'artimon, c'est faire passer la voile d'artimon avec sa vergue d'un côte du mât à l'autre; changes le quart, c'est faire entter une partie de l'équipage en service en la place de celle qui étoit de garde, & que cette autre doit relever. Charge la barre: c'est un commandement qu'on sait au Timonier de mettre la barre du Gouvernail au côté opposé à celui où elle étoit.

CHANVRE: c'est une plante, dont on fait les cordes & les voiles si nécessaires à l'équipage d'un Vaisseau, & a l'Artillerie de mer & de terre. Les seuilles du Chanvre rendent une odeur puante. Ses tiges sont hautes & creuses. Elle est distinguée en mâle, & en semelle. Le mâle qui semble être un arbrisseau, produit de sa tige une grande quantité de branches. Le Chanvre semelle a ses tiges plus minces, il ne jette aucunes branches, & ne porte point de graines. Il y a du Chanvre sauvage qui a ses tiges de la hauteur d'une coudée. Autour de l'écorce du Chanvre il y a une quantité de petits silets, dont on fait de la

filasse, en suite de la toile & des cordes.

CHAPELLE, faire Chapelle, voyez Tome I. La Chapelle est le coffre dans lequel sont gardés les ornemens, qui servent pour dire la Messe dans les Vaisseaux de guerre de France. Chapelle de compas, c'est un petit cône concave de laiton qui est placé au milieu de la rose, dans sequel entre le pivot, qui sup-

perre la rose de la boussole.

CHARGE à cueillette, ou au tonneau : c'est un terme ulité sur l'Ocean : on dit qu'un Vaisseau est chargé à cueilletté, lorsque sa charge a été faite de l'amas de diverse Marchandises, que le Maître a reçuës de divers Particuliers, pour saire le chargement de son Vaisseau. Cha: ge au quintal, c'est un terme de la Méditerrance, qui signifie la même chose que charge à cueillette. Cha: ge la Côte: Vaisseau charge à la Côte: c'est quand il a été sorcé par le gros vent à se tenir

pres de la terre, dont il ne peut s'eloigner, quelque

effect cu'il tane peur cela.

CHARGEMENT: c'est la charge d'un Vaisseau, & aussi les marchandises chargées dans un Vaisseau-Marchand. On s'en sert dans toutes les significatiors du mot de charge.

CHARGEOIR: lanterne à charger, lanterne à poudre : c'est un instrument de Canonier, qui est de fer garni de deux boites, & de sa hampe par le moyen duquel il met la poudre dans l'ame de la pièce, & de la

bale, lorique t'on charge un Canon sur Mer.

Marchandues propres pour les lieux ou la cargaison doit être déchargée & venduë. Charger en grenier: c'est charger un Vaisseau dans son tond de cale: comme du sel, du plomb & autres semblables, que l'en jetteroit au fond sans précaution, car pour charger en grenier, il taut que la marchandise ne soit ni en futaille, ni en balots. Charger la pompe : c'est y jetter de l'eau par le haut pour la taire prendre, quand elle s'est dechargée, & qu'il n'y est plus reste d'eau.

CHARGER l'Ennemi. Il faut marcher à l'Ennemi les armes sur l'epaule, la bayonnette au bout du sussi, les Tambours battans aux Champs jusqu'à trois cens pas ou environ: & lorsqu'on est à cette distance, ou fait le commandement de sussi sur le bras. Alors la coûtume est de faire battre la charge, mais souvent en ce cas les Tambours sont plus embarrassans, qu'utiles, ensorte qu'on peut les faire cesser de battre, asin que l'on puisse observer un assez grand silence, & entendre tous les commandemens que le Commandant ou le

Major feront.

Pour lors on anime sa troupe en la faisant marcher d'un pas un peu vis à l'Ennemi, essuyant son seu autant qu'il est possible, sans tirer un seul coup. C'est la meilleure maxime, & la plus certaine pour combattre avec avantage: c'est ce qu'il saut s'essorcer de mettre dans l'esprit des Soldats: car l'expérience a sonvent sait voir que le mouvement naturel des Soldats d'un Bataillon, qui s'est dégarni de son seu, est de s'arrêter d'abord pour recharger leurs armes; & si l'Ennemi continuë à marcher à lui, & le charge, il est presque certain que les Soldats se trouvant affoiblis de leur seu, reculent, se mettent en desordre, & souvent prennent la tuite ma gré la br: voure des Officiers, qui sont obligés de se sacrisser pour soutenir seuls l'effort de l'Ennemi.

Toute

Toute l'attention d'un Commandant doit donc être d'empêcher de tirer, & pour leur en donner moins d'occasion, il faut éviter de leur faire presenter les armes, ni de leur faire faire aucun mouvement, qui les mette en état de tirer sans commandement, ce qu'il ne faut leur faire faire qu'à bout touchant. Néanmoins on est quelquefois obligé de faire tirer quelque peloton, soit en marchant ou de pied ferme, ou même le dernier rang en entier en faisant mettre genouil en terre aux trois premiers pour s'en servir les uns après les autres, soit pour gagner du terrein, soit pour se retirer. C'est au Commandant à juger ce qu'il a à faire selon l'occasion. Une chose très-essentielle, c'est que les Officiers qui sont à la tête ou à la queuë de leur Bauillon, doivent toujours s'aligner, en observant que la droite & la gauche jettent un coup d'œil vers le centre, & que le centre se régle sur sa droite & sa gauche, tant en marchant qu'arrêté, que les Sergens, qui sont sur les ailes, ou aux divisions contiennent toujours les Soldats dans leurs rangs sans parler, & surtout lorsqu'on fait les quarts de conversion.

Il y a des Regimens, qui ont la méthode de faire monter à cheval les Officiers de serre-file, asin qu'ils puissent avec plus de facilité faire marcher les Soldats en avant, les contenir dans leurs rangs, & même les empêcher de suir. Cette précaution est excellente: car on a vu ces Régimens renverser ces Officiers à pied, & il est bien difficile à un Régiment de faire une mauvaise manœuvre, quand tous ces Officiers à cheval s'employent avec vigueur, ce qui est d'ailleurs d'un grand secours pour les Officiers Majors qui s'entr'aident

unanimement

La grande science en saisant tirer est de saire saire un seu bien ajusté par pelotons, ou par rang sans jamais l'en dégarnir entierement, asin d'éloigner les Ennemis ou du moins de les tenir en respect, pendant qu'on gagne du terrein, soit pour avancer, soit pour reculer. On doit faire marcher lentement avec un prosond silence: car si l'on marche avec pricipitation, le desordre se jette infailliblement dans la Troupe, qui s'étant rompué d'elle-même, est facilement ensoncée & mise en suite par l'Ennemi, qui ne manque jamais de prositer de la consusion où il la trouve, au lieu qu'une Troupe qui garde ses rangs, & qui exécute ce qu'on lui ordonne, peut au plus être décruite par le grand nombre, mais ne peut jamais être battué juiqu'a perdre son honneur.

Supp. M

CH118 CH

CHARGEUR a c'est un Officer d'Artillere, commis pour e arger le canon. Chargeur est auth un Marchand chargeur à qui appart ennent les Marchan-

difes, dont on charge un Varifeau. CHARPENTIER de Marine: Ceff un Charpentier our travaille aux Va fleaux de la Marine Les au res Charpertiers, qui trava lient aux. Maifons & aux. autres edifices, qui sont a terre, sont avec is jut ceux-ci. Charpentiers des groffes œuvres. Ma tre Charpentier, premier Charpentier, Maître de ha he, Centre-Maître Chargent et , en l'abience des Maitres, il ont les mêmes fonctions, & les dosvent averrir des remarques qu'ils font dans leurs travaux, afin que

les Mattres y ayent egard

Le Charpenner doit être present à la vilite & ala carene du Vaiileau, & pendant le cours de la Navigation , il doit ve ller à empêcher la pourr rure des bois, & que nen ne largue - confulter fonvent avec les Maltres fut l'état des mâts & des vergues , à dans im Combat avoir au fond de cale, des tampons & des planches, pour remédier aux coups de canon , & la 18 de frequentes vilites, pour voir s'il n'y a point de voie d'eau, chierrant de ne dire qu'ou Capitaine, le dange auquel peurro t se trouver le Vaisseau par la faute de que ques pièces de bois.

CHARROI, en terme de Mirine, c'est une grande Chaloupe, qui est relevée de deux fargues 🌣

tode, pour porter la morue en Terre-Neuve.

CHARTE-PARTIE · c'eft un acte d'affrete ment fur l'Ocean, ou de nolissement sur la Mediterrance, c'est à dire, un écrit conventionnel que fait le Proprietaire d'un Vaiifeau avec un Marchand qui yeut charger les Marchandiles dans ce Ve ssezu pour les por er dans quelque lieu furement, lat f les rifques de la Mer. Cet Acte doit contenir le nom , le port da Navire, celui du Maître & de l'Affreteur, le lieu 🕊 le tems de la charge & décharge . le prix du Fret : avec les intérêts des retardemens & ferours & les autres conditions dont les Parties sont demeurces d'accorde La Charte-Partie est aussi un Acte, dans lequel son redigées par écrit les conventions des gens qui tont un Societé pour naviguer enfemble.

CHASSE: prendre chasse en terme de Marine. c'est une fu te ou retraite precipiree. On dit prendes chaffe, pour dire, prendre la fuite. Soutenir chaffe

c'est se battre en retraite.

CHASSE, chaffer, alter à la chaffe : par l'Ore

CHCH

donnance du 6. Mai 1720. il est défendu aux Officiers de chasser, ni pêcher, a peine d'interdiction de leur charge, & aux Soldats, Cavaliers & Dragons, sur peine des Galères. On fait décharger les armes en arrivant au Camp sans tirer, on prend les balles & plombs à giboyer, sous peine de Galères pour ceux qui to girdent.

Tous Marchands des environs des Camps, ont désense de vendre aux Gendarmes, Cavaliers, Dragons, Soldars & Valets, aucunes balles ni plomb, à peine

de confiscation, & de cent-livres d'amende.

Il est défendu à tout Soldat, Cavalier & Dragon en quartier près de Fontainebleau, de chaiser, sous peine de la vie. Les Contrevenans doivent être arrêtés par ordre des Commandans, & mis au Conseil de guerre. Pareilles défenses sont faites aux Officiers, a peine d'être casses, & d'être procedé contre eux, selon les Ordonnances de la Chasse, à moins qu'ils n'ayent permission du Capitaine des Chasses.

Il est défendu aux Officiers, dans les routes & garnisons, de chasser dans les grains, à peine de payer le dommage & de prison, & de Chasser sur les terres des Gentilshommes, leur étant ordonné de se retirer, quand ils en sont avertis par les Gardes-Chasses, à

peine de prison & d'une amende à l'Hôpital.

Ceux. qui coupent arbres fruitiers, prennent les échalats des vignes, tirent sur les pigeons des colombiers ou volieres, doivent être punis pour la premiere fois d'une amende arbitraire, & pour la deuxième, de punition corporelle. Enfin par la présente Ordonnance, il est désendu à tous Gens de guerre, d'aller ni envoyer couper, ni dégrader aucune sorte de bois appartenant au Roi, ni a aucun Particulier de tirer sur les lapins, sur les pigeons, ni de pêcher dans aucun endroit, à peine de punition corporelle.

Les coupables des dégradations des bois & autres ci-dessus expliques, sont punis par les Prevôts ou Juges ordinaires, sans qu'ils puissent alleguer aucun pri-

vilége, ni les Juges y avoir égard. CHASSIS de la Galerie : ce sont des poutres ou des soliveaux, ou pour mieux dire, des montans de fix pieds de haur. Les Anciens s'en servoient comme nous à mesure qu'ils avançoient dans les terres pour les soutenir. Ces montans ainsi posés, appuyent chacun sur sa semelle, c'est a dire, sur un morceau de bois, couché à plat, de peur que la pesanteur des terres ne la falle enfoncer.

M ij

Ces poteaux soutiennent le traversant ou chapeau; comme les Mineurs l'appellent, de quatre à cinq pieds de lorg. A mesure qu'on avance dans les terres, on met d'autres poteaux ou d'autres chapeaux, qu'on place d'espace en espace, plus ou moins proche, selon la nature des terres, sous lesquelles les Assiégeans travaillent. Cette charpente est couverte de madriers, quelquesois de claies ou de branchages qui la couvrent par dessus. On en met encore aux côtés pour soutenir les terres, & empêcher qu'elles ne s'éboulent en haut & en bas, entre les distances des chapeaux & des montans.

Toute cette construction s'appelle aujourd'hui le

Chassis de la Galerie.

OHAT: c'est une sorte de Vaisseau du Nord, qui ordinairement n'a qu'un pont: il a le cul rond, & porte des mâts de hune, quoiqu'il n'ait ni hunes, ni barres de hune. Il ne peut être regardé ni comme une pinasse, ni comme une Flûte, parce qu'il est construit d'une maniere, qui tient de la Flûte & de la Pinasse. Les mâts en sont petits & légers; il n'a point de hunes, & il est monté de peu de gens d'Equipage.

CHATIMENT Militaire chez les Turcs. Le premier châtiment qu'on fait subir aux Janissaires, & aux autres Troupes, est les Arrêts ordonnés par le Lieutenant de la Compagnie, & que le Cuisinier exécute en mettant le coupable aux fers dans la cuisine. La bastonnade & autres semblables châtimens, ne sont ordonnés que par le Capitaine, & le Lieutenant les fait subir avec sa permission. Lorsque l'execution doit se faire en public, on attend que la priere du soir soit achevée, & alors on conduit le criminel dans un certain lieu destiné à cet usage. Là on le fait coucher ventre par terre, & deux des plus anciens Janissaires ou autres, le tiennent par le cou & par les pies, avertisfant qu'on ne le blesse pas aux jointures, parce que ces blessures mettent les gens de pied hors de service. Quand le Patient est dans cette posture, le Vehis-Rares de l'Oda paroît avec une chandelle allumée pour assister a l'exécution.

On ne peut donner au Patient que quarante coups de bâtons ou tout au plus quatre-vingts pour la première fois; & si le nombre ordonné est plus grand, on en renvoye l'exécution au lendemain, pourvû que ce ne soit pas un Jeudi, ou le premier du mois de Rama-dim, qui est leur Carême. Il n'est pas permis alors de faire aucune exécution Militaire. L'execution finie, s

Lieutenant exhorte les assistants à éviler les sautes, qui méritent ce châtiment, & même un plus riguireux.

Avant que de faire mourir un Janisseire la Compagnie de laquelle il est membre, & même tout le Corps de la Milice, demande qu'on lui en ôte le titre. On rave alors son nom du Registre, afin qu'il meure comme un homme ordinaire, & non pas avec le titre de Janis-saire, parce que ce Corps prétend être exempt de l'ignominie du supplice. Lorsque la Sentence a eté prononcée, le Lieutenant remet le criminel entre les mains de l'Ortz-Chianus, pour le faire executer, & par le moren d'un Alsa je Bos y, on le fait palser dans une prison, appellee Babagiafer, dans la quelle a demi-heure de nuit le Bourreau vient l'étrangler, & lui attachant ensuite une pierre au cou, il l'enforme dans un sac, & le jette dans la Mer a Cursum Mahalass On fait ainsi cette exécution secrettement, pour ne pas donner au peuple un si triste spectacle. D'aitleurs ce n'est plus l'ulage de publier les exécutions par un coup de canon du Serrail.

CHAUDIERE: c'est un grand vaisseau de cuivre, dans lequel on fait cuire les viandes ou autres vivres de l'Equipage d'un Vaisseau Faire chaudiere,
c'est faire à manger pour l'Equipage. Chaudiere a goudron, chaudiere à brai : c'est un grand vaisseau de
cuivre ou de ser, dans lequel on fait chausser du goudron lorsqu'on s'en veut servir. Chaudière d'ésuve,
c'est une chaudiere de cuivre maçonnée où l'on fait
chauser le goudron pour goudronner le cordage d'un
Vaisseau.

CHAUDRON de pompe, c'est une pièce de plomb ou de cuivre, saire en maniere de chau lron, qui est troué en plusieurs endroits, & qui embrassant le bout d'enbas de la pompe empêche qu'il n'y entre des ordures.

CHAUFAGE: ce sont des bourrées de menu bois, dont on se sert à chauser le sont d'un Vaisseau pendant qu'on lui donne la caréne. Chauser un Vaisseau, lui donner le seu, c'est chauser le sond d'un Vaisseau, lorsqu'il est hors de l'eau, asin d'en découvrir les désectuosités, s'il y en a quelqu'une & de le bien nettoyer Il y a des lieux propres pour chauser les Bâtimens. Chauser un bordage, c'est le chauser avec quelque menu bois, asin qu'il prenne la sorme qu'on lui veut donner en le construisant. Chauser les soutes, c'est les sécher, asin que le biscuit se conserve mieux

CHAUSSE d'Aisance, c'est sur Mer la même chose que Latrines sur terre; le tuyau en est de plomb.

CHAUSSE-Trapes: j'en ai donné l'explication Tome I. Les Anciens connoissoient ces sorces de machines. Procope fait mention d'une Chausse Trape assez Lingulière: c'étoit une machine faite avec quatre pieux d'une longueur égale, & dont les extrémités étoient jointes ensemble, de telle sorte que de quelque côté que ce fût, les rayons formoient toujours un triangle. Quand on jettoit la machine à terre, il y avoit trois pieux qui étoient cachés, & un qui étoit debout, & qui arrêtoit les hommes & les chevaux. Toutes les fois que l'on la tournoit, le pieu qui étoit droit tomboit à terre, & un autre se relevoit. Les ceps & les aiguillons de César à Alexia, qui n'étoient que des arbres à seur de terre, dont il ne paroissoit que la tête du tronc, dont les pointes entroient dans les jambes de ceux qui pensoient les traverser, étoient plus dangereux que nos Chausse-Trapes.

Bateau, & qu'on appelle étrave sur la Mer. CHEF ou Cap, en quelques endroits du païs d'Aunix de Normandie & de Picardie, on dit Chef, au lieu de dire Cap ou Pointe. Ainsi on dit Chef de baie, ou de bois aupres de la Rochelle; & le Batier est un banc entre le chef de Caux & les falaises de Cougues, vers l'embouchure de la Seine. CHEF est aussi un bout de cable, qui est amarré à l'arrière d'un Vaisseau, qu'on veut lancer à l'eau, & à une boucle de ser, ou à un pieu qui est en terre & qui sert a retenir le Vaisseau, pendant qu'on en ôte les acores, & qu'on ensonce les coins dessous avec le belier; & lorsqu'on voit que l'ouvrage est en état, & que le Vaisseau se peut lancer, on coupe le Chef avec une hâche. D'autres l'appellent

aussi Clef.

CHEMIN: ce mot se dit d'une suite de Chantiers, ou de grosses solives, sur lesquelles les Tonneliers. ou ceux qui ont droit de décharger le vin sur les Ports de Mer, roulent les tonneaux des Bateaux jusques à terre. Chemin du halage, est un chemin de vingt-quatre pieds de largeur, qui est ou doit être sur les bords des rivieres navigables pour le passage des chevaux qui ti-sent les Vaisseaux.

CHENAL: c'est le mot corrompu de Ganal, qui veut dire un courant d'eau, qui est une maniere de riviere, que bornent des terres de chaque côté, soit naturelles, soit artificielles, se dans lequel un Vaisseau

CH

peut passer. On court risque de perdre le Vaisseau si on n'enfile pas bien les chenaux, parce que les bords font plats. Chenaler, c'est chercher un passage dans la Mer, en un lieu où il y a peu d'eau, en suivant ou rangeant les sinuosités d'un Chenal, soit par le secours des balises, soit par celui de la sonde.

CHENE: il y a plusieurs espéces de chêne. Il n'y a point de meilleur bois pour basses Navires, fur-tout depuis cinquante ans, jusques a fix cens ans fans dégénerer, & jusques à quinze cens, étant employé en pilotis; c'est àdire, selon le sentiment de quelques uns, car il y a

beaucoup de gens qui ne le font pas tant durer. CHENETS en terme de Mer, ce sont des ustenfiles, dont les uns servent à la cuisine, & les autres à l'attelier pour chauffer les planches; & par leur moyen les Hollandois donnent le seu aux planches, & avec

une grande facilité.

CHERSONE'SE: c'est une terre que la Mer environne, a l'exception d'un seul endroit par où elle est jointe au continent. C'est ce que les Anciens Géographes ont nomme Peninsule ou presqu'Isle. La Chersonése Taurique est célébre dans les Ecrits des Grecs. On a donné au Jutland, qui appartient au Roi de Danemarc le nom de Chersonese Cimbrique, à cause

des Cimbres qui l'ont habité.

CHEVAL: pour embarquer des chevaux, on fait faire des retranchemens dans le fond de cale, & on prend garde a les bien placer, afin que les chevaux ne se puissent incommoder les uns les autres, & que pendant tout le voyage ils ne se puissent coucher. La paille pour les nourrir doit être botelée, afin qu'on la puisse bien arrimer, & qu'il en tienne beaucoup. On place les futailles à eau sous les pieds des chevaux, & après en avoir pompé l'eau au besoin, on les remplit d'eau salée. Le grenier ou la garniture qu'on met sur les furailles, c'est-a-dire, sous les pieds des chevaux. doit tenir ferme & être bien attachée.

Les chevaux sont rangés tête contre tête, l'un devant l'autre, & au milieu du Vaisseau, on laisse entre eux un espace vuide, ou un courroir. Les crêches où on leur donne à boire & à manger, ne sont point séparées, quoique chaque cheval le soit, & qu'il aix son retranchement ou écurie particuliere. Ils ont besoin qu'on mêle de la farine de froment dans leur eau pour les rafraschir & les mieux nourrir. Il faut meure

a part ceux qui deviennent malades, se les élognet des autres, a qui ils communiqueroient leur mal des CHEVAUX de Guirre Tout de qui fe par que dans les Maneges b en regies, est alimage des differences evolutions de Cavalerie, qui le font dans les Armies.

Le passage donne une démarche noble & sière an chevai, que monte un Officier à la tête d'une Troupe. La connoussaire des Talons sui apprend à serrer es rangs dans l'Escadron, les voltes à entourer dis ment son Ennemi, les passades à aller à sa rencontre, & à revenir promptement sur sui ; les pirouettes & les demi pirouettes un apprennent à se retour, era replus de vitesse dans un combat, & les airs relevés d'donnent la legerete dont na besoin pour affranchirles haires & les se siès, ce qui contribue à la sûrete & a la

confervation de celui qui monte

La taille d'un Chet al de Guerre, doit è re de ouaire pieds neuf a dix pouces de hauteur, en le mefurant depuis le bas du talon des pieds de devant , juiqu'au haut du gatrot Il faut qu'un Che val de Guerre at a bouche bonne, c'est-a-dire, qu'il toit leger à la main avec la tête affutee, fans trop d'appun, qu'i foit de bonne nature, lage, finele, hardi, nerveux, d'une force cependant qui ne son pas incommode au Cavalier, mais liante & fouple. Il doit avoir l'eperon fin & les hanches bonnes. Il ne faut pas qu'il soit aucunement vicieux ni omi rigeux s car ce feroit irop d'avoir son Ennemi a combattre & son cheval a corriger, & l'on remarque que les chevaux nature coment malins, retombent toujours dans leurs vices quelque bien dreffes qu'ils paroiffent : ce qui prouve que l'art le plus subt le ne peut tout à-fait effacer ni vaincre les vices naturels.

Lotíqu'on trouve un cheval qui a naturellement les qualités qu'on vient de dectire, il est ausé à un homme de cheval de le dresset pour la guerre, en suivant les régles, prescriptes; c'est - à - dire, qu'apres lui avoir donné la premiere souplesse au trot, il faut le confirmer dans les leçons de l'epaule en-dedans & de la croupe au mur, lui apprendre à tournet dil gemment & fac lement sur les voltes de combat, ce sont celles qui se sont sur un cercle évoir, la demi-hanche en-dedans; le rendre obeissant au partir de la ligne droite des passades ; facile & alse a se rassembler aux extrémités de la même ligne, pour sormes

deligemment

diligemment la demi-volte à chaque main; prompt & agile a se retourner prestement sur des pirouettes &

demi-pirouettes.

Voila essentiellement ce qu'un cheval de Guerre doit sçavoir du côté de la souplesse & de l'obeissance; mais une choie absolument nécessaire, c'est de l'aguerrir au bruit des armes, en l'accoutumant au seu, à la sumée & à l'odeur de la poudre; au bruit des tambours & des trompettes, des armes blanches & autres

rumeurs guerrières

La méthode de saire tirer un coup de pistolet dans l'écurie & de battre la caisse, avant que de donner l'avoine aux chevaux est excellente, parce que cela les accoutume à se réjouir à ce bruit, comme ils sont ordinairement au son du crible. Une autre saçon d'accoutumer un cheval au seu & à tout ce qui peut lui saire ombrage, c'est de l'attacher dans les piliers, & de lui faire d'abord voir & sentir un pistolet; de saire jouer la batterie pour l'accoutumer au bruit de la détente & du cliquetis; ensuite bruler une amorce, le dos tourné vis-à vis de sa tête; s'en approcher après pour lui saire sentir le pistolet, asin de l'accoutumer a l'odeur de la sumée.

Il faut toujours le flater de la main en s'en approchant; car ce n'est que par la douceur & les caresses,
qu'on apprivoise ces animaux. Lorsqu'il est fait à la
sumée & à l'odeur de la poudre, il faut commencer à
tirer en mettant une petite charge d'abord: on tire
le dos tourné & un peu éloigné du cheval; on revient
après le coup lui faire sentir le pistolet & le flater.
Suivant qu'il s'accoutume, on augmente la charge,
on tire de plus près, & ensin on tire de dessus. Il faut
employer la même douceur & la même patience pour
l'accoutumer au bruit du tambour, au mouvement de

l'Etendart, & à celui des armes blanches.

Ce n'est pas seulement dans les bornes d'un Manége, qu'il faut accoutumer un cheval de guerre à tout ce que l'on vient de dire : il faut le mener souvent en pleine campagne & dans les grands chemins où il se trouve une infinité d'objets qui effrayent les chevaux qu'on sort rarement.

Voilà ce que dit M. de la Gueriniere sur les Chevaux de Guerre, dans son excellent Manuel de Cava-

lerie.

Il est désendu aux Capitaines & Commandans des Compagnies de Cavalerie de se servir des chevaux de leurs Cavaliers ou Dragons, pour leurs Equipages, sous

Supp.

N

quelque prétexte que ce soit; & il est ordonné aux Commandans & Majors des Régimens, d'en avertir Sa Majesté, sous peine d'être cassés. Les chevaux des Cavaliers & Dragons, doivent avoir la taille ordonnée, &

Etre tous à longue queuë.

Les Inspecteurs & Commissaires, ne doivent souffrir aucuns chevaux qu'ils n'ayent la taille & les qualités requises. Un Major de Régiment de Cavalerie ou de Dragons, doit tenir le Contrôle signalé des chevaux qu'il fait viser par le Commissaire des Guerres, & s'il en est détourné quelqu'un par sa négligence, il en est responsable en payant 300. livres par cheval pour le remplacer; & asin que les Capitaines qui tombent dans le cas d'en détourner, soient reconnus, S. M. ordonne que tout Cavalier ou Dragon, qui dénoncera au Commissaire que son Capitaine a détourné un cheval, ait son congé absolu, & 100. livres aux dépens du Capitaine, qui sera interdit & mis en prison jusqu'à nouvel ordre.

Quand pendant l'hiver il vient à mourir ou déperir quelques chevaux, le Major doit les marquer sur son Contrôle, & le faire certifier par le Commissaire, pour qu'il n'arrive aucun abus. Il est défendu à tout Capitaine, sous peine d'être cassé, de présenter en revuë aucun Gendarme, Cavalier ou Dragon, sur un cheval emprunté, à peine à celui qui le monte, sans le dé-

clarer, d'ètre puni comme passe-volant.

Tout Cavalier ou Dragon, qui dénonce au Commissaire un cheval qui a passé en revue dans une Compagnie, & que le Capitaine aura mis dans son Equipage, doit avoir son congé absolu & 100. livrès, outre son équipage & le cheval dénoncé. Les Commissaires ne doivent passer aucuns Officiers réformés, ni Maréchaux des Logis, s'ils ne sont au moins austi-bien montés que les Cavaliers & Dragons. Tout ceci est conforme aux Ordonnances de 1690. 30. Janvier à 1691. 24. Novembre, de 1680. 25. Octobre, du 15. Noquembre, 1673, du 10. Novembre 1704. du 4. Octobre 1675. du 5. Mai 1676. & du 10. Juin 1711.

CHÉVAÚX de la Cavalerie Turque, La Cavalerie, chez les Turcs, est une partie très-considerable de leur Armée. Elle est beaucoup plus nombreuse que l'Intanterie, parce que seur païs abonde en chevaux. Ce fut par le moyen de seur Cavalerie, qu'ils se ren-

dirent mastres de la Natolie.

Les Turcs ont généralement, suivant leur goût quantité de chevaux, & ils tâchent d'en accrosure le nom-

bre, en entretenant avec soin de bons haras. Ils les estiment extremement, & ne les employent pas comme mous à tirer des chariots, des carrolles, des chailes, ni

même pour la charge.

Le naturel des chevaux Turcs, differe suivant les Provinces & les Royaumes d'où on les tire. Ceux d'Europe sont généralement robustes, ont la tête pe-sante, & ne sont pas trop vifs. Ceux d'Asse ont le naturel & les membres délicats, sur-tout la tête, &

sont très-prompts à la course.

En Europe, les chevaux d'Hongrie sont d'une assez bonne dille. Ceux de la Transilvanie valent mieux pour la marche. Cette Province à la commodité d'avoir des jumens de la Moldavie, qui y confine, & qui y produit d'excellens chevaux, qui résistent à la fatigue. On les estime mieux pour le service que les chevaux Polonois. Les chevaux de Valachie sont grossiers, & sujets à broncher. Leur taille n'est gueres au-dessus de la médiocre. Pour les chevaux Tartares, ils ne donnent aucune peine à nourrir & sont infatigables.

On estime fort en Turquie les chevaux, qui viennent de cette vaste plaine, qui est entre le Mont-Heneus, le Danube, le Jantra & la Mer-Noire, qui est la Bulgarie-inférieure. La Bosnie, la Servie & l'Albazie, Provinces enclavées dans les Montagnes, ont des chevaux fort petits, passablement bien faits & peu délicats. La Grece & la Thrace sournissent des chevaux dans les environs de Constantinople, qui sont plutêt des Bâtards des autres, qui sortent de l'Asie & de

l'Europe.

L'Asse produit des chevaux tout dissérens de l'Europe pour la taille, le naturel & la nourriture. Les Turcs de cette partie du monde ont plus de passion pour élever des chevaux, & y prennent beaucoup plus de plaisir que ceux d'Europe. Les chevaux d'Asse méritent d'être recherchés, & la nature les a très-avantagés. Ils sont tous généralement bien faits, à la réserve de ceux de la Turkomanie, première patrie des Turcs.

La beauté & la finesse des chevaux d'Asie augmente à mesure que l'on avance vers la Sourie, que l'on passe l'Eufrate pour entrer dans la Perse & dans l'Arabie-

beureuse.

CHEVALET, terme de Marine, c'est une machine avec un rouleau mobile, qui sert à passer les cables d'un lieu à un autre.

On dit ce terme à l'égard des pièces de bois, qui se

Nij

mettent ou qui se croisent l'une sur l'autre.

CHEVET, traversin de bittes: c'est une doublure de bois de sapin, qu'on joint au derriere du traversin de bittes, parce que le chêne rague trop le cable.

CHEVET est aussi un gros billot de bois de sapin ou de peuplier, qui étant mis dans le derriere de

l'affût du canon en soutient la culasse.

CHEVILLE de fer, pour un Vaisseau de cent trente-quatre pieds de long de l'étrave à l'étambord, on doit donner aux chevilles de fer destinée à être mises dans le gros un pouce d'épais, & trois quarts de pouce pour celles qui sont employées au dessus. On met huit chevilles de fer à chaque écart de la quille, & on en fait passer dans l'étrave quatre ou cinq, ou davantage. A l'assemblage de la quille & de l'etambord, il y en doit avoir six, qui passent au travers de la quille.

du contre étambord & de l'étambord.

CHEVILLE de Pompe : c'est une cheville de fer mobile, qui sert à assembler la bringuebale avec la yerge de pompe. Cheville de potence de pompe : ce sont certaines chevilles de fer, qui passent dans les deux branches de la pompe, & dont l'ulage est de tenir les bringuebales. Elles ont environ un pied de longueur. Chevilles à boucle : ce sont des chevilles de fer à la tête desquelles il y a une boucle. Chevilles à grille & à boucle, ce sont des chevilles de fer en bois. Chevilles à croc, ce sont celles qui ont des crocs & qui sont aux côtés des sabords, pour y amarrer les canons: elles sont aussi de fer. Chevilles à tête diamant, ou à tête ronde : ce sont des chevilles de ser, dont la tête ne sçauroit entrer dans le bois du Vaisseau à ciuse de sa grosseur. Chevilles à tête perduë, ce sont d'autres chevilles, dont la tête entre dans le bois. Chevilles à boucle & à goupilles, pour aider à faire venir les piéces d'un Vaisseau, lorsqu'on les pose, dont les Hollandois se servent au lieu d'Antoit. Il y a encore des Chevilles à goupilles, des chevilles de cadénes de haubans, des chevilles de bois pour lier les membres du Vais-.. seau, & sur-tout le bordage & le ferrage.

Chevilles d'affût: c'est une cheville de ser, qui fait la liaison de tout l'affût du canon qu'elle traverse. Il y en a où sont des boucles de ser, qu'on appelle chevilles à oreilles. Il y a aussi des chevilles des ser à charger le canon, qui sont des morceaux de ser plus longs que larges, dont on charge les canons pour mieux

couper les manœuvres des Vaisseaux ennemis.

CH $\mathbf{C}\mathbf{H}$ 149

CHEVILLER, c'est mettre, pousser & fra-per les chevilles dans les trous, qui ont été percès pour les recevoir. Ces trous pour les Vaisseaux se sont par des Maîtres Perceurs, c'est-a dire, par des Ouvriers, qui ne travaillent qu'à cette sorte d'ouvrage, pour lequel il faut une plus grande expérience, que peut-être on ne s'imagineroit, car de-la dépend la conservation du Vaisseau. Pour peu qu'on manque à bien cheviller, Peau s'insinuë, & pourrit la cheville & le bois, & les petites voies d'eau, qui se font par ce défaut, étant d'abord imperceptibles, elles ont déja tiré à grande conséquence, lorsqu'on vient à s'en appercevoir: & si c'est en Mer, il arrive quelquesois qu'il n'est plus tems, ou qu'il n'y a pas lieu d'y remedier, a cause que c'est sous l'eau. Outre cela il y a des chevilles, qui entrent dans la quille & qui ne vont pas julqu'au bout du trou qui est perce pour les recevoir, & il faut remplir par-dehors le vuide de ce trou, qui est d'un ou de deux pouces & demi, ce qui demande beaucoup de soin & d'adresse.

CHEVILLOTS: ce sont des pièces de bois tournées, dont on se sert quand on veut lancer les manœuvres, le long des côtés d'un Vaisseau : c'est proprement une sorte de grosse cheville.

CHIAJA-BECH n'a d'autre emploi chez les Turcs que de servir l'Aga des Janissaires en qualité de premier Maître d'Hôtel au nom de tout le corps.

CHIAJABOCH ou second Lieutenant Genéral, est le troitième Officier Général des Janissaires. Il ne cede rien au second, qui est Seymer-Bassy pour les pr vilèges, pour l'autorité, & pour le commandement. Il est Capitaine de la plus riche Compagnie, sçavoir de celle des Boluc-Darys. Il la gouverne despotiquement & même il a le privilège d'hériter de ceux de les Soldats, qui meurent sans enfans, & sans parens, Lila le droit de donner à ses Officiers Subalternes Bes. postes appellés Kullurs, ou gouvernemens des Villes de guerre.

CHIAOUS chez les Turcs sont des Officiers dans le Corps des Janissaires. Il y en a de trois sortes, tous trois distingués par des surnoms différens. Le premier est le Bas-Chiaous, qui comme Capitaine de la seconde Oda ou seconde Compagnie, a soin d'enregistrer ceux qui entrent dans le Corps des Janissaires. Il les reçoit en les prenant par l'oreille, & leur donnant un sousset. C'est lui qui inflige les peines aux coupables, & qui lorsque l'Aga vient à passer sait

Nüi

: 50 .

ranger les Soldats en haie, afin que chacun puisse le bénir en récitant quelques paroles de l'Alcoran. Ce Bas-Chiaous commande aux deux autres, qui lui sont subordonnés.

L'ORTACHIAOUS est le second & a le troifième sous ses ordres. Ils ne sont Capitaines ni l'un ni l'autre: mais seur emploi est de faire exécuter les Sentences des Capitaines contre les Soldats coupables. Car les Soldats ont le privilége singulier d'être jugés par seurs propres Officiers. Ces deux Officiers doivent encore faire observer l'ordre des marches à toute l'Infanterie, & principalement sorsqu'elle passe devant le Général, l'Orta-Chiaous doit saluer le premier avec les mains jointes.

CHICANER le vent : c'est prendre le vent en souvient, en faisant plusieurs bordées, tantôt d'un

côté tantôt d'un autre.

CHICANES DE FOSSE. Les Chicanes de fosses secs ne sont pas communes ni chez les Anciens, ni chez les Modernes. Outre qu'elles demandent un courage intrepide de la part des assiegés, il saut y ajouter encore une très-grande intelligence & l'esprit inventif, qualités très-rares. Nos Chicanes lès plus ordinaires ne sont que de vigoureuses sorties, telles que celles que sit en 1743. M. le Maréchal de Broglie, qui obligea le Prince Charles de Lorraine de

Iever le siège de devant Prague.

Pour les Chicanes les plus ordinaires des Anciens dans leurs fossés, elles étoient d'aller par galeries de la Ville sous le comblement, dont ils tiroient les terres, & pratiquoient dessous une ou pluseurs chambres, & l'on étaïoit les terres par des bois de bout, & après les avoir remplies de bois sec, & de matieres combustibles, on y mettoit le seu, & les terres s'asfaissoient tout d'un coup; les machines qui étoient dessus, s'ensonçoient avec les terres, & se renversoient dans le sossé avec un fraças épouvantable, & ce seu souterrain s'échapant par les ouvertures, se prenoit aux machines, ce qui étoit toujours suivi d'une grêle de traits, & de stéches enslammées, & d'une sortie tout en même tems.

On choisissoit la nuit pour ces sortes d'entreprises, qui est l'heure la plus commode, & la plus favorable.

CHIENS Marins: c'est une sorte de poisson long à nez pointu, & qui a des dents. Il y en a de grands fort dangereux, & il y en a de petits, dont il se fait une pêche, ou une chasse dans l'Ise de Schilling en Hollande. Les Habitans de cette Isle se déguisent, & prennent autant qu'ils peuvent la forme des bêtes, puis ils vont faire des caprioles, qui attirent les chiens sur le rivage, & plus loin où ils le urs

sendent des filets, & les prennent.

CHIRUR GIEN Major d'un Vaisseau de guerte: c'est celui qui est proposé pour panser & medicamenter les blessés, & les malades, qui se trouvent dans le Vaisseau. Le rang du Chirurgien vient aprèscelui de l'Ecrivain. Dans les navires de guerre il a toujours un second, & est pourvu des instrumens nécessaires pour son art, & de quantité de médicamens. C'est une grande & dangereuse malversation, que d'en prendre, qui n'ayent pas l'expérience requise, & à qui on ne sasse preuve auparavant.

Outre les onguens, & médicamens nécessaires pour les blesses, il faut que le Chirurgien sasse aussi bonne provision de ce qu'il faut pour les maladies que la mer engendre, & sur-tout pour l'escorbut, maladie sort commune, & qui est causée par le genre sédentaire de vie, qu'on mêne, par la qualité des alimens, dont on se sert, par l'air marin, par les peines qu'on sousser sous de le commodité, & de

moyens qu'on a de soigner sa personne.

Le flux de sang est aussi beaucoup à craindre, & il regne souvent, ou se fait sentir dans les Vaisseaux. C'est quelquesois la grande chaleur, qui le donne : quelquesois c'est la quantité de fruits qu'on mange, quand on en trouve. Il se forme encore des hydropisses, & on y est attaqué de sièvres chaudes, qui sont causées par des vents de terre très-mal sains. Si les voyages sont de long cours, & dans les païs chauds, il s'engendre des vents dans les jambes. Un Chirurgien doit principalement être pourvu de médicamens contre ces sortes de maux.

Pendant le combat le Chirurgien se tient dans la cuisine, ou dans la dépense, parce qu'il y a plus d'espace vuide qu'ailleurs. D'abord on porte les blessés dans la dépense, d'où on les passe dans la cuisine chacun a son tour, pour les mettre entre les mains du Cairurgien, lorsqu'il y est, par une senêtre, qui est dans le fronteau, qui sépare la cuisine de la dépense, & par laquelle on distribué ordinairement les vi-

vres.

Le Chirurgien va se mettre une fois le jour devant le grand mât sous le haut pont ou les blessés, qui peuvent marcher viennent à lui, & se font panser, & lors-

Niij

qu'il vient s'y placer, on l'annonce par une sorte de cri, qui est déstiné pour cela. On choisit dans un Vaisteau la place la moins sujette aux ébranlemens, que causent les mouvemens, dont il est agité pour mettre le costre du Chirurgien. Pendant le combat il tient ses sers au seu, & tous ses onguens auprès de lui. Il est obligé de panser sans aucun salaire toutes les blessures, que les Mateless se sont a la manœuvre du Vaisseau, aussiebles qu'au combat. Lorsqu'il y a un Médecin à bord le Chirurgien est obligé de le consulter, & de suivre son avis. Comme il ne se donne guere de combat, qu'il n'y ait en même tems plusieurs blessés, ce n'est pas trop qu'il y ait deux premiers Chirurgiens & deux seconds sur un navire de guerre, & on se pratique ainsi le plus souvent.

CHOPINE, pot de pompe, terme de Marine. C'est un retit cylindre, qu'on arrête dans le corps de la pompe, un peu au-dessus de l'endroit, où descend la heuse : il est percé au milieu : & une soupape en

couvre le trou.

CHOSES de la mer, c'est tout ce que la mer jette sur ses bords, soit de son propre crû, soit des débris d'un naufrage, ou par quelque autre accident.

CINCENELLE, ou chableau, que les Mariniers appellent plus communément cableau ou petit cable: c'est une corde de grosseur moienne, ou une espèce de petit cable, dont les Bateliers se servent à remonter leurs bateaux, trains & coches d'eau, en montant, & en descendant, & à d'autres usages suivant les Ordonnances de la Ville de Paris. La Cince-nelle du bateau montant doit volet par dessus le bateau descendant, & la cincenelle du descendant, se lâcher & passer par dessous le montant.

lâcher & passer par dessous le montant.

CINGLAGE, c'est le chemin, qu'un Vaisseau fait en vingt-quatre heures. Cinglage est aussi le loyer des gens de Marine. CINGLER, c'est faire route, aller, ou courir à la voile, ou conduire un Vaisseau sur

l'eau. Cingler, c'est aussi aller à toutes voiles.

CINQUENELLE: terme d'Artillerie, par lequel on comprend tous les cordages, qui servent à l'Artillerie.

CINTRAGE, ce sont toutes les cordes, qui cei-

gnent, qui lient, & qui entourent quelque chose.

CINTRER signisse une construction, ou assemblage de charpente, sur lequel on bande un arc, ou une croisée, qu'on veut faire cintrer. On s'en sert aussi à construire des voltes, & à soutenir les pierres en

CI CI 353

attendant que les cless y soient mises pour les fernier.

GIRCON VALLATION. Plusieurs Auteurs. Grecs, comme Herodote, font remonter l'origine des Circonvallations, & contrevallations au tems de Cyrus, & ils l'attribuent faussement à Harpage un de ses Genéraux. Bien avant Cyrus les Egyptiens, les Juiss, les Ailyriens, & les Medes en ont fait usage, & les premiers plusse que les autres, parce qu'ils sont les

plus anciens.

Les lignes de circonvallation, & de contrevallation & tout ce qui nous sert à nous couvrir contre les attaques des ennemis, ou pour les enfermer, lorsqu'on est en état de le faire, viennent naturellement a l'esprit, dela on peut conclure qu'elles sont aussi anciennes, que le tems, où l'on commença d'enfermer les Villes de murailles, des qu'on s'avisa de les attaquer, & de les prendre. Ces sortes de lignes étoient en usage long-tems avant Moise; & les premieres, dont l'Ecriture fasse mention, n'ont rien qui sentent l'ignorance des premiers tems. On les voit toutes parfaites, sans qu'il paroisse que ceux, qui sont venus mille ans après, & delà au siècle où nous vivons, ayent encheri sur les premiers, & fait aucun changement, du moins dans l'essentiel. Cette remarque est du sçavant Commentateur de Polybe.

Il y a un grand nombre de passages dans les Auteurs Sacrès, qui démontrent pleinement les lignes de circonvallation, & de contrevallation, & elles y sont distinguées l'une de l'autre: comme dans ce passage d'Isaie, où ce Prophête promet au Roi Ezechias que Sennacherib n'assegera point Jerusalem, qu'il n'entreprendra rien sur elle, ét qu'elle ne sera point entreprendra rien sur elle, ét qu'elle ne sera point entreprendra rien sur elle, et qu'elle ne sera point entreprendre de retranchemens, ni de terrasses. Ces retranchemens signifient que le Roi des Assyrieus n'en feroit point l'investiture, & qu'il ne l'environneroit

pas d'une ligne de circonvallation.

La méthode des Grecs & des Romains, & des autres peuples Occidentaux dans la maniere de se retrancher dans leurs Camps, & dans leurs siéges, ne disseroit presqu'en rien de celle des Hebreux, & des Peuples voisins de cette Nation. Leurs lignes de circonvallation, & de contrevallation étoient composées d'un sossée, & d'un parapet, quelquesois palissadé sur berme. Ils y ajoutoient des tours : mais ces tours n'étoient pas de charpente dans une circonvallation, & contrevallat on de deux ou trois lieuës (car a peine une forêt auroit-elle sussit aux Assiegeans pour leur construction) mais ces tours étoient composées d'un

154 CI CL foilé, & d'un parapet de terre, plus élévé que le re-

tranchement.

Soit que les Grecs ayent pris de l'Asie leurs lignes de circonvallation, & de contrevallation, & les Romains, des Grecs on que la conformité des vues leur air fait faire cette heureuse découverte, ou plusôt les seules idées du sens commun, qui les conduisoit naturellement & sans aucun essort d'imagination à ces sortes d'utages de précautions: soit enfin que toutes ces raisons ayent concouru à cette découverte, dans l'art de prendre des Places, il est certain que les peuples d'Occ dent ne les ont pratiquées que sort long tems après les Orientaux.

CISEAU: c'est un instrument de ser tranchant par une des extrémités, & servant à tailler du bois. Ciseau de lumiere, c'est pour percer le bois de Guillaume, & Rabots pour y mettre les sers. Ciseau ébauchoir, c'est celui qui sert à ébaucher les mortaises, il appar manche de bois avec des viroles par les deux, hours. Ciseau à manche de bois avec viroles, c'est la même chose qu'ébauchoir. Ciseau à froid, c'est pour couper de petites pièces de ser à froid. Ciseau à siches, c'est pour server les siches dans le bois.

CLAVETTE: c'est un petit morceau de ser pointu & plat, qui sert à entrer dans le trou d'un boulon, ou d'une cheville de ser, pour l'arrêter, & la tenir serme. Les slavettes d'un tour servent à afsermir, & à soutenir les pièces que l'on tourne dans une

certaine fituation.

C L E F de Mousquet, c'est un instrument de ser, qui n'a qu'un trou quarré, & qui est sait en espece de manivelle, & qui sert à bander le ressort d'un Mousquet. Cles de rouet de pistolet : c'est un petit instrument qui n'a qu'un trou quarré, & qui est sait en espece de manivelle, qui sert à bander le ressort d'un pistolet, ou

d'une Carabine, &c.

CLERC de la Secretairerie, ou du Greffe de l'Amirausé: ce sont des Ciercs, sous le Secretaire ou
Greffier, dent il se sert pour toutes les dépêches &
& expéditions. Ils prêtent serment à la Chambre. Clerc
de guet, c'est celui, dont la sonction est d'assembler
le guet sur les Ports de met, & sur les côtes, & qui
en tait le rapport à l'Amirauté. Dans chaque Compagnie des Gardes du Corps, il y a un Controlleur
Clerc du Guet, qui est aussi le Secretaire de Compagnie.
Il a aussi un Clerc du Guet dans la Compagnie des cent
Suisses de la Garde du Roi. C'est lui qui appelle ceux,
eni doivent être de garde, ou le soir ou le matin.

CL CL 155

CLINCART: c'est un nom que l'on donne à certains bateaux plats de Suede, & de Danemarc.

CLOCHE, clochette, fonner la clochette. On la sonne ordinairement pour avertir l'équipage d'un Vais-

seau de venir à la priere, ou de venir manger.

homme peut demeurer quelque tems sous l'eau. Les choses qui sont tombées au fond de la mer, ou ailleurs au fond de l'eau, soit par naustrage ou autrement peuvent être rétirées par le moyen de cette machine. Elle doit être de bois, de plomb, de ser ou de cuivre, méanmoins la matiere la plus pésante doit être la meilleure pour résister à la force de l'eau, qui brise aisément les matieres légères, & pour plonger & descendre à sond avec plus de facilité, & y demeurer droite, dans la même situation, où elle y est descendué. Cette machine a la sigure d'une cloche, ou d'une de ces tonsées qui servent de bouée, & qui seroit ouverte par dessus. Sa hauteur est à peu près comme celle d'un homme de moïenne taille.

Par le bas autour du bord, il y a un gros cercle de fer, pour maintenir la cloche: car si ce gros cercle de fer n'y étoit pas en dedans, la force de l'eau pourroit enfoncer les côtés de la machine, & les faire joindre l'un à l'autre. On peut demeurer dans une de ces machines sous l'eau une demi-heure, & quelquesois un peu plus,

ou un peu moins.

CLOISON: c'est un rang de poteaux espacés environ à quinze ou dix-huit pouces, & qui étant remplis de panneaux partagent les appartemens des chambres dans les navires. Les cloisons d'ais sont faites avec de simples ais, & lambrissées de chaque côté, & les cloisons de menuiserie sont saites de planche à lan-

guette, posées en coulisse.

CLOU: c'est un petit morcau de metal, qui est pointu par un bout, & a une tête plate, ou un crochet à l'autre qui sert à différens usages. J'ai parlé dans le Tom. I. de ceux qui servent à l'Artillerie. Il y en a aussi de différentes sortes pour l'usage des Vaisseaux. Les clous sont faits pour attacher un bois à un autre bois, c'est pourquoi ils doivent en général avoir une sois plus de longueur que n'ont d'épaisseur les bois qu'ils doivent cloüer, & joindre ensemble. Il s'en trouve dans les Magazins du Roi de France, pour tout ce qui est nécessaire dans la Marine, soit pour joindre des mâts de plusieurs pièces, pour assembler les pièces du gouvernail, pour cloüer les bordages con-

tre les membres, pendre & doubler les matelets des fabords, & pour d'autres usages. Les plus longs clous, dont les Hollandois se servent, ne passent gueres quinze pouces de long.

COCHE d'affût de bord : c'est ainsi que quelques-uns appellent les dents, ou entailles, qui sont dans les flaques, au derriere de l'affût, pour y poser

le traversin.

COCOTIER: cet arbre est si nécessaire à la navigation des Indiens, qu'on a cru le devoir mettre ici. C'est une espèce de palmier le plus beau de tous. Son tronc n'a pas un pied d'épailleur, & n'a les branches, qu'à l'extrémité, où elles s'étendent comme celles du datier. Son fruit ne vient point aux branches, mais au-dessous du tronc même, en des bouquets, qui ont dix ou douze noix. Sa fleur ressemble à celle d'un Châtaigner, & cet arbre ne vient que sur le bord des rivieres, & près de la mer dans une terre sablonneme se, où il crost fort haut. Il est extrémement commune dans les Indes, & son bois est spongieux. Dans les Isles des Maldives, les Habitans en font des navires. avec lesquels ils passent la mer, sans y employer que ce qui vient du cocotier. Ils font leurs cables du trou, qui envelope le fruit : les feuilles leur servent à faire des voiles, le bois à saire des planches, des chevilles & des ancres Le fruit leur sert de vivres.

COFERES à seu sur les Vaisseaux : ce sont des confier qu'on tempnt de seux d'artifices, & de matieres combustibles, & qu'on tient en que sque endroit, pour ende mmager les ennemis, qui ont sauté à bord, ou

pour faire fauter le Vaisseau entier.

COGNE'E, espèce de hache: c'est un outil de fer acéré, plat & tranchant en forme de hache qui sert aux Ouvriers en bois, Bucherons, Charpentiers, Charrons, à abattre, couper, sendre, & équarrir le bois. Toutes les cognées ont un manche de bois pour ses tenir, & il y en a de grandes & de petites, pour les Charpentiers. Les grandes sont à une, ou à deux biseaux s'c'est-à-dire qu'elles s'asurent des deux côtés. Elles leur servent pour assembler, & équarrir le bois, & les petites, qui sont à grand manche, pour abattre le bois sur pied & ébaucher les pièces asin de les équarrir. Il y a d'autres cognées appellées par quelques-uns épaule de mouton, à cause de leur grandeur, & d'autres petites, à la grandeur & à la pesanteur près, toutes semblables aux grandes cognées, dont on peut se servir d'une seule main. On les appelle de

petits hachetaux. Toutes ses sortes de grandes cognées ont le fer fort long, & fort large, fait en queue d'Hirondelle, avec un manche rond, aussi de fer évide dedans, mais qu'on allonge avec un manche de bois. Le fer de la petite cognee a grand manche est assez court, & seulement de trois ou quatre pouces de large au tranchant. Le manche en est tout de bois, d'environ deux pieds & demi de long. Il se met dans l'œil de la cognée, c'est-à dire dans un large trou, qui traverse toute la longueur du haut du fer. La cognée est nécessaire dans l'Artillerie de mer & de terre, pour la construction des Vaisseaux, affûts, &c. voyez HACHE. COIN est un morceau de bois ou de fer fort aigu, qui a une tête, & un taillant, & dont ou se sert pour sendre le fer, ou le bois. Le coin est composé de deux plans inclinés l'un vers l'autre, & pour bien fendre il taux nécessairement que l'angle en soit aigu. Plus l'anglacit aigu, plus l'effet du coin est considérable, par co qu'il entre plus facilement, a cause qu'il n'agit qu'en glissant contre les parties du corps, qu'il sépare. Le coin reçoit toute sa force de la percussion. On emploie plus ordinairement le coin pour fendre, que pour lever des corps. Il y a des coins de mât, qu'on fait de bouts de jumelles, ils tiennent de leur rondeur, & de leur concavité, & servent à resserrer le mât, lorsqu'il est trop au large dans l'étambraie du pont. Ces coins sont traversés de cheville de ter : il y a des coins d'arrimage pour mettre entre les tutailles, en les arrimant, afin de les empêcher de rouler; & des coins de chantiers, qu'on met entre les bins & la quille, lorsqu'on la pole fur le chantier, afin de les enfoncer a coups de belin, quand on veut lancertle navire à l'eau. On les met à cinq ou six pieds de distance. Pour les coins de mire, voyez Tom I. COIN, Cuneus des Anciens ou l'embolon, est un

ordre de Bitaille célébre dans l'Histoire ancienne. M. le Chevalier Folard, qui penche à croire que ce n'est pas un Tria gle, mais un Corps sur beaucoup de prosondeur & peu de front, dit que les Grecs n'en ont pas eu l'invention. Les Peuples de l'Asie, & particulierement les Justs le connoissoient avant eux. Il paroît tel dans Polybe, Thucydide, Xenophon, Arrien, Plutarque, &c. Chez les Larins, dans César, Tite-

Live & Tacite, & plusieur, autres.

Chez Tacire, le terme de Cuneus, ne signifie pas toujours une figure trangulaire, mais une Cohorte, Cohors, qu'il oppose à Turma, qui est l'Escadron,

avec cette différence cependant, que le mot Cuneus, fignifioit plusieurs Corps d'Intanterie, rangés sur beau-coup plus de profondeur, que la Cohorie n'en avoit

ordinairement qu'un.

Les Grecs, qui ont écrit des guerres des Romains; se sont servis du terme Embolon, lorsque les Latins l'ont employé celui de Cohors dans le détail des mêmes actions, & sur-tout Tite-Live, qui ayant copié presque partout Polybe à pris souvent l'Embolon pour un Iriangle, lorsque par ce mot l'Historien Grec entendoit une Cohorte.

Sous l'Empire de Justinien, le Coin changea de nom, on lui donna celui de Tête de Porc, caput Porcinum & comme le coin Militaire, selon M. Folard, est un terme métaphorique, qui donne l'idée d'un Corps de Troupes sur une grande prosondeur, & peu de frond, & qu'il sert à pénétrer & à ouvrir tout ce qui sert à son passage, de même la Tête-de-Porc sournit la même idée parce que toute la force de cet animal est dans le groin.

A la Bataille de Leipzig en 1631, où les Imperiaux furent totalement défaits, le Grand Gustave inséra des Coins simples entre les Brigades de son Infanterie. Cette méthode subsista après la mort de ce grand Roi. Les Suedois s'en servirent à la Bataille d'Oldendorp en 1633. & à celle de Wite-Weyr en 1642. Le Maréchal de Guébriand gagna aussi celle de Ausst en rangeant

son Armée sur une Ligne de Coins simples.

COLLEGES de l'Amirauté, chez les Hollandois, c'est le nombre & l'Assemblée des Conseillers. qui compose une Chambre de l'Amirauté, dans un Département particulier, duquel ils ont la direction. pour agir, juger & décider de tout ce qui est de leur ressort & compris dans leurs instructions, comme pourroit faire le Conseil général de l'Amirauté. Ces Colléges ont la connoissance de tous les différens Particuliers qui surviennent au sujet des fraudes, malversations & contraventions aux Placards & Ordonnances, touchant les Convois & Patentes, & aux Placards publics & Affiches, touchant les transports de vivres, marchandises désendues, & munitions de guerre aux Ennemis. Sur tous lesquels différens, ils procedent sommairement, & prononcent Sentence définitive de condamnation ou d'absolution, sans faire aucune grace, ni permettre qu'il y ait aucune composition sur ce point.

COLLET de canon ou de bombe: c'est un terme

d'Artillerie, qui veut dire dans un canon la partie la

plus amoindrie entre le boulet & l'astragal.

COLOMBIERS: ce sont deux pièces de bois endentées, dont on se sert, lorsqu'on veut mettre quelque Bâtiment à l'eau. Les Hollandois ne s'en servent point, & leur maniere de lancer un Navire à l'eau est bien différence de la nôtre. Chez nous les coites s'en vont à l'eau avec le Bâtiment, & quand le Bâtiment vient à flot, les cointes qui y sont attachées avec des cordes venant aussi à florter on les retire. Mais chez les Hollandois, les coites demeurent en leur place & le Vaitseau glisse dessus & s'en va seul à l'eau : ainsi la plûpart des étances & des billots, ou coins, qui servent à lancer l'eau chez les uns, ne sont pas d'usage chez les autres, & il y en a d'une autre façon. Par exemple, chez les Hollandois, il y a de chaque côté sur les coites, des billors ou coins, qui servent à faire couler le Vaisseau sur les costes : mais comme en France les coites vont à l'eau, on ne peut pas se servir de ces piéces-la, & l'on se sert de colombiers, & de quelques autres piéces.

COLOMNE: marcher en colomne sur Mer: c'est marcher sur une même Ligne, les uns derriére les autres: ce qui ne se peut faire facilement, que

lorsque le vent est en poupe ou largue.

COLOMNE, combattre en Colomne, est un Corps d'Infanterie serré & suppressé, c'est-à-dire, un Corps rangé sur quarré long, dont le front est beau-coup moindre que la hauteur, qui n'est pas moins redoutable par la pesanteur de son choc, que par la force avec laquelle il perce & résiste également partout, & contre toutes sortes d'efforts. Les rangs & les files doivent être tellement serrées & condensées, que les Soldats ne conservent qu'autant d'espace qu'il seur en faut, pour marcher & se servir de leur armes. La Colomne composée de plusieurs Bataillons, forme plusieurs Corps joints ensemble.

Voila la définition que M. le Chevalier Folard donne à la Colomne. Cet ancien & habile Officier, comme personne ne l'ignore, met cet ordre de Bataille audessus de tous les autres. Il n'y a qu'a lire son Traité de la Colomne, qui est la tête de son Commentaire sur Polybe, pour voir la superiorité qu'il lui donne audessis de tous les autres. Il ne manque pas d'autorités & d'exemples pour la prouver à ceux qui ne sont

pas de son sentiment.

Il dit que Scipion, qui combattit sur une Ligne de

160 CO CC

Colomnes perfaites à son Infanterie, contre Aznibal, s'en servit avec avantage à Zama. Dès Rome naissante la Colonne sut connuë de Romuius, & il dût la victoire qu'il remporta contre les Fidenates à ses Colonnes, qui firent volte-face contre ceux qui les poursuivoient. Dion chasse de Syracuse, marcha en Colonnes contre les Troupes de Denis. La Phalange d'Antiochus, sur plusieurs sections n'étoit, dit encore M. le Chevalier Folard, autre chose qu'une Colonne, qui le rendit vain-

queur d'Arsacès.

A ces exemples tires de l'Antiquité, & qui prouvenz l'origine & l'avantage de la Colonne, il cite aussi les Batailles de l'Eustres & de Mantinée, gagnée par Eyaminondas, Général des Thebains, qui ne dût ses deux grandes victoires sur les Lacédémoniens, qu'au choc & à la pesanteur de ses formidables Colonnes. De nos jours, le Général 'coulembourg attaqué dans les plaines de Pologne, par Charles XII. Roi de Suede, qui avoit huit mille chevaux de Cavalerie Suedoise, rangea les quatre à cinq mille hommes d'Infanterie qu'il avoit en Colomne, & s'étant fraise de tout ce qu'il avoit d'armes de longueur, halebardes, pertuisanes & espontons, il ne pût être entamé par la Cavalerie Suedoise, & il continua sa marche à la faveur de la nuir. Enfin la Bataille de Lutzen remportée par le Grand Gustave, quoique avec des Troupes, bien inférieures en nombre à celle de Walsstein, qui commandoit les Inperiaux, est trop favorable au système de la Colonne de M. Folard, pour n'être pas encore citée. Toutes ces Batailles remportées avec l'ordre de Bataille dont je parle, sont trop bien détaillées par notre sçavant Tacticien François, pour n'être pas dignes de la curiosité de tout militaire, qui veut être instruit de son métier. En finissant cet article, je dois dire, que l'Embo-lum, ou le Cuneus des Anciens & leur Bataillon quarré a, selon notre Auteur, donné lieu à la découverte de la Colomne.

COMBLEMENT de Fosse. La maniere dont les Anciens combloient les fosses des Places assiégées, étoit peu différente de la nôtre. Car hors les tortuës & les muscules, que l'invention de l'Artillerie nous a fait abandonner, nous n'avons rien que les Anciens n'aient pratiqué avant nous.

Ce qu'ils appelloient tortué de terre, n'étoit autre chose qu'un fossé creusé dans terre, & blindé par-dessus en forme de galerie, tiré de la derniere parallele de claies jusques sur le bord du fossé. Ils se servoient d'une CO CO 161

autre méthode dans les fossés secs. Ils ouvroient une galerie souterraine jusques dans le fossé. Ils y entroient par une ouverture à la contre-escarpe, où ils élevoient une galerie de charpente jusqu'au mur, qu'ils sapoient à couvert de cette machine. Les Anciens ne se servoient de cette méthode, que dans les cas où les beliers étoient inutiles. Mais la commune saçon étoit le comblement du fossé.

C'étoit sous ces tortuës de terre, ou conduits de Mines sous les muscules, & sous les tortuës poussées sur le bord de la contre-escarpe, que les Soldats à couvert travailloient au comblement. Ils se servoient de pierres, de troncs d'arbres & de fascinages, le tout mêlé avec de la terre. Il falloit que ces sortes d'ouvrages sussent d'une très-grande solidité à cause du poids prodigieux des machines qui portoient dessus, qui eusient ensoncé, si cette espèce de chaussée avoit été

composée d'un seul fascinage.

Il étoit difficile aux Assiégés d'empêcher le comblement du fosse, sorsque les Assiégeans étoient une sois logés sur la contr'escarpe. Toute leur ressource étoit dans leurs machines de jet, & dans les artifices lancés par leurs balistes & par leurs gens de traits, pour tâcher de bruler les tours & les tortués. Leurs sorties qui casient toujours grandes étoient les plus essicaces pour reussir dans ces sortes d'entreprises. Celle d'Imilcon à Luybée, sont célébres. C'est à ces grandes sorties que cet habile Carthaginois dût sa gloire & le salut de sa Frace.

COMBOURGEOIS: c'est celui qui a part avec un autre à la propriété & aux agrets d'un Navire. Quand le Maître est Combourgeois, les autres Associes ne sont point responsables de sa barraterie.

Vaisseaux, est crié par l'Equipage pour répondre au Mastre, qui appelle de la voix ou du sisset, poux quelque commandement qu'il veut saire. Commander à la route: c'est donner la route, prescrire celle que doivent tenir tous les Vaisseaux, ce qui est attribué à l'autorité de l'Amiral ou du principal Commandant ou d'un Pilote dans un Vaisseau marchand. Commandes, ce sont de petites cordes de merlin, dont les garçons de Navire sont toujeurs munis à la ceinture, afin de s'en pourvoir au besoin. Elles servent à terlez les voiles & à renforcer les autres manœuvres. El es sont faites de deux sils a la main dans le bord. On les appelle au rement Rabans, Commandeur, c'est un vers appelle au rement Rabans, Commandeur, c'est un vers

Supp

me dont on se sert fort fréquentment parmi les Hollandois, il veut dire proprement Commandant. Le Commandeur chez eux, est celui qui commande quelques Vaisseaux ou quelques Flottes particulières. Et en esset, ce terme dans les meilleurs Auteurs est attribué au Commandant en Chef d'une petité Armée navale; à celui d'une Escadre, qui croite sur les Côtes de Barbarie; à un Capitaine de Vaisseau, de Brulot, de Flute, &c.

COMMANDEMENT des Armées. Les grandes entreprises, dit Walstein dans l'Histoire de Louis XIII. ne peuvent gueres réussir que sous la conduite d'un

seul homme: ce raisonnement est véritable.

Les Romains se trouverent toujours mal d'avoir partagé le commandement de leurs armées. Ils ne connurent jamais que l'unité & l'indépendance du Chef dans une Armée étoit le plus grand de tous les avantages. Plusieurs Batuilles perduës, comme celles de Trebie, de Thrasimene, sous deux Dictateurs ou deux Confuls, ne leur servirent pas de leçon pour l'avenir. Les Atheniens faisoient encore pis dans le partage du commandement de leurs Armées. Ils clisoient dix Généraux, & chacun commandoit à son tour. On en vit tout autant à la Bataille de Marathon au rapport de Plutarque.

Les Cardinaux de Richelieu & de Mazarin eurent aussi presque toujours la maxime de partager le commandement des Armées. Ils avoient toujours, dit Mole Chevalier Fosard, un Emilius & un Varro, à la tête des Armées. Celui ci étoit dans la faveur, leur Ami, leur Parent, ou leur Adulateur... Brezé, Chatillon, & tant d'autres en sont une bonne preuve.... Cette politique dura encore quelque tems sous le régne de Louis XIV. Le Maréchal de la Ferté n'étoit pas un homme à être donné pour Collegue au

grand Turenne.

Le Roi ouvrit les yeux, & le commandement alternatif disparut pour faire place à celui d'un seul, & aiors les affaires de la guerre prirent toute une autre face. On reconnut par les effets que l'unité du Chef étoit un avantage inestimable dans une Armée, & ç'a été, falon l'Auteur ci-dessus cité, une circonstance la plus savorable à la France contre ses Ennemis.

Non-seulement le Général, dit-il, doit être seul à la tête d'une Armée, & son pouvoir sans bornes, comme chez les Turcs, mais il doit être encore indépendant des ordres d'un Ministre, conure M. de Turenne, qui sçut secoüer un joug, dont un grand Capitaine doit être toujours exempt. Mais le plus grand de tous les avantages est celui d'un Roi à la tête de son Armee. C'est-ce que nous éprouvons dans la guerre présente. Les Campagnes brillantes de Louis XIV. & toutes celles de ses Prédécesseurs, n'ont rien qui approchent de celle de Louis XV. La Victoire de Fontenoy, la Conquête de toute la Flandre, & cela dans l'espace de quatre mois, sont dûs a la présence du Roi, comme à la valeur de ses Troupes. Et seront un des beaux morceaux de son Histoire.

Il n'en est pas de même des Généraux, dont le pouvoir est lié & partagé par les ordres des Princes, ou de leurs Ministres, & qui ne peuvent agir, ni rien saire par eux-mêmes, comme des autres qui commandent seuls, & auxquels il est permis de saire a leur

volonté & selon qu'il leur plast.

Tite-Live, en faisant le parallèle d'Alexandre le Grand avec les Capitaines Romains, qu'il auroit trouvés dans son chemm, si l'envie lui eût pris de tourner ses armes en Italie, dit en parlant des Généraux, dont le pouvoir est partagé: il n'en est pas ainsi des Rois: non-seulement ils ne connoissent point tous ces obstacles; mais ils sont maîtres des tems & des événemens. Loin d'être obligés de suivre une impression étrangère, ils donnent le mouvement & le branle à tout. Domini rerum temporumque, trahuat Confiliis cunse

sa, non sequintur.

Enfin l'indépendance, dit Amelot de la Houssaie, dans ses Réflexions Politiques sur Tacite, est un grande avantage dans un Général d'Armée, pour l'execution des grandes choses. Germanicus auroit achevé de subjuguer toute l'Allemagne, si Tibere n'eût pas été jaloux de sa gloire. Le Duc d'Albe auroit pris Rome & le Pape Paul IV., si Philippe II. son Maître eur été de l'humeur de Charles-Quint. Le Comte de Rantzau, depuis Marcchal de France, auroit infailliblement surpris la Citadelle de Gand, comme vient de faire le mois de Juiliet dernier 1745, M. le Comte de Lowendal, à la vérité, sous les yeux du Roi, & par Pordre de M. ie Maréchal Comte de Saxe, si M. Desnoiers, qui gouvernoit tout sous l'autorité du Cardinal de Richelieu, eût voulu seconder cette entreprise : au lieu qu'il la fit échouer. Le Maréchal de la Motte Houdancourt auroit amené le Rei d'Espagne prisonnier à Paris, si la Régence n'est pas été entre les mains de fa sœur, qui prétéra en cette rencomme 164 · CO · CO

les intérêts de son frere à ceux de son fils.

COMMIS: j'ai parlé Tome I. des Commis, des Trésoriers extraordinaires des Guerres, du Controlleur Général de l'Artillerie, des Entrepreneurs pour la fourniture des vivres, & des Commis dans les vivres, &c. parlons ici des Commis pour ce qui regarde la Marine.

Marchandises qui sont dans un Vaisseau. Sous Commis, c'est celui qui sait la sonction du Commis, en cas de mort, maladie, ou autre empêchement. Commis à ladistribution des vivres, c'est un homme embarque dans le Vaisseau, qui sait distribuer les vivres à l'Equipage, ainsi que le Munitionnaire est obligé de saire, par le traité qu'il a sait. Le Munitionnaire sait embarquer sur les Navires de guerre du premier rang, le nombre de huit personnes pour Commis, Mastres, Valets, Coqs & Cuisiniers, qui passent ainsi que les Matclots en revue, tant pour les vivres dont il lui est tenu compte, que pour leur solde, qui est payée sur le pied de seize livres par mois. Sur les Vaisseaux du second & du troisième

il en met six, & sur les autres il en met quatre.

COMMIS des Bureaux des Douanes : ce sont ches Commis, qui sous la conduite d'un Commis général, ont inspection sur les Bâtimens qui entrent & qui sortent, se tenant pour cet effet dans de petits Bureaux & Corps-de-Garde avancés sur l'eau au bout des estacades, à toutes les ouvertures & barrières. Ils examinent les Passeports & Patentes, & font la visite des Marchandiles, pour connoître si tout est conforme aux déclarations qui en ont été faites, & s'ils y découvrent quelque fraude, ils en donnent avis au Commis-Général, qui fait saisir les Effets ou Marchandises, & les fait mettre en garde, jusqu'à ce que toutes les formalités ayent été observées, pour les confisquer & les faire vendre si le cas y échoit. Le Commis général est ambulant, & n'a point de demeure fixe: mais if change souvent, & se transporte du ressort d'une Chambre ou d'un Département à l'autre, selon les ordres qu'il reçoit.

COMMISSAIRE Général des fontes. Il réside à l'Arsenal de Paris, a inspection sur tous les autres Fondeurs, & est payé suivant les marchés ordinaires des ouvrages de sontes, après qu'ils ont été éprouvés & reçus par les Officiers à ce commis par le Grand-Mastre. Il a droit d'assisser à toutes les épreuves des differentes inventions, qui se sont à Paris pour les bou-

skes à feu, qui se coulent dans les fourneaux.

CO

COMMISSAIRE Général des Poudres & Salpêtres. Il a seul le droit d'examiner la qualité des Poudres & Salpêtres, de faire observer par les Salpêtriers les Ordonnances pour la recherche du Salpetre. Il retire des Gardes Magazins des récepissés en sonne forme des Poudres, & Salpetres qu'il fournit, dont il est payé sur lesdits récepissés, visés des Lieurenans Généraux, & controllés du Controleur Général ou Provincial.

COMMISSAIRE Général de la Marine, e'est le premier des Officiers, qui est subor sonné à l'Intendant de la Marine dans son département. COMMISSAIRE Général à la suite des Ar-

mées navales, c'est un Officier qui reçoit les ordres & les instructions de l'Intendant de l'Armée navale, & qui en l'absence de l'Intendant a les mêmes fonc-

zions que lui-

COMMISSAIRE Général de l'Artillerie de la Marine. Il y en a deux, l'un en Ponent, l'autre en Levant : c'est aussi sous les ordres de l'Intendant qu'ils ont inspection sur les sontes, & épreuves des Canons, & des Mortiers, & sur toutes les autres armes, poudres, munitions, instrumens, & outils servants à la guerre. Ils ont le commandement des Canoniers, & Bombardiers entretenus dans les Ports, qui sont divise's par escouades, commandes sous lui par des Lieurenans de Marine, ou de galiotes à mortiers. COMMISSAIRE Général de la Marine am-

bulant: c'est celui, qui n'a point de département fixe,

& qui va à ceux que la Cour lui ordonne.

COMMISSAIRE ordinaire de la

voyez Tom. I.

COMMISSAIRE ordinaire de l'Artillerie de la Marine: il y en a d'établis en chacun des Arcenaux de Toulon, Rochesort, Breste, Dunkerque, Havre, & Port-Louis. En l'absence du Commissaire Général, le Commissaire ordinaire a les mêmes fonctions. Il prend ordinairement soin de ce qui regarde les sontes, & épreuves de canon, mortiers, armes & munitions. Il a conjointement avec le garde-Magazin une clef des magazins aux poudres, & de ceux destinés pour ce qui regarde l'Artillerie, & les outils, & instrumens servant aux défenses, & attaques des Places. Il a aussi une clef de la sale d'Armes, dans laquelle il fait ranger les armes par calibres & longueurs. Il tient ré-giftre de toutes les pièces de Canon de fonte qui sont dans l'Arsenal de son département, & dans ce Régisre il marque les Fabriques, d'où ils sont.

Mateiots: ils tiennent chacun dans leur departement le rolle des Officiers Mariniers, Matelots & gens de mer, & marquent les Vaisseaux, sur lesquets ils ont servi, en quelle qualité, & sur quel pied la solde leur aété payée. Ils tont un rolle particulier des mousses, garçons de bord, & aurres jeunes gens. Ils délivrent gratis a chaque Officier & Mateiot, un buletin en parchemin, contenant leurs signaux, leurs privilèges & les années, qu'ils ont servi. Ils visitent les bâtimens marchands, tant François qu'étraugers, & se tont répresenter les rolles des equipages François, & c.

COMMISSAIRE ayant inspection sur les vivres d'un port. C'est un Otticier qui est chargé d'examiner la qualité des vivres, & denrees, que le munitionnaire général de Marine tait remettre dans ses magazins; & d'empêcher, qu'il n'en soit reçu, ni embarque pour les equipages, que de bonne qualité. Il

fait autli goûter les vins & autres breuvages.

COMMISSAIRE prepose pour avoir inspection sur la construction des Vanseaux. Il a l'œit sur l'Ecrivain, & sur les Mastres Charpentiers, ann qu'ils fassent leur devoir Il prend son que se bois de la plus vieille coupe, soit le premier employé, & que les chevilles, clous, & autres ouvrage, de fer soient de proportions ordonnées, & comormes aux echantillons. Il doit visiter continuement les at eliers des constructions, & retirer tous les quinze jours les rosses des. Ouvriers, signés des Ecrivains en empêche que les Mastres Charpentiers ne se departent, en aucune manière que ce soit, des devis, qui ont eté arrêtés par le conseil de construction, dont il doit toujours avoir une copie sur lui.

COMMISSAIRE des Montres: c'est un Officier en Hollande, qui va faire les revues, sur les Vaisseaux, lorsqu'il n'y a point de Conseiliers de l'Amirauté, qui puissent y alier. Les Hollandois ont aufsi des Commissaires dans tous leurs Ports pour avoir inspection sur les Vaisseaux des Provinces - Unies, qui y entrent, & qui en sortent, & saire exécuer les réglemens rendus à cet égard, & un Commissaire des ventes, qui prend soin de faire publier, & mettre les affiches, pour les ventes qui se sont publiquement de

scut ce qui est confisqué.

COMMISSAIRE Général des Vaisseaux, c'est un Commissaire établi pour exécuter les ordres de,

l'Amiral, ou du Conseil d'Etat sur le nombre des Vaisseaux qu'il a été réglé de prendre pour le service de l'Etat, afin qu'il ne seur soit payé que la taxe ordimaire, & qu'ils soient agréés. & pourvus comme il faut pour l'expédition qu'on doit entreprendre.

COMMISSAIRE Général, & Commissaires ordinaires des Ports. Ils ont inspection sur tous les Ports, & doivent prendre garde à ce que les R glemens, & les Ordonnances touchant les Ports soient exécutées, aussi bien par les Maîtres des Ports, que par tous autres. Ils ont droit d'aller, toutes les fois qu'ils le jugent à propos, visiter les d hors, afin de voir si les navires, bateaux, allèges, & toutes sortes de bâtimens, sont ranges en ceure, & chacun dans

le lieu, qui lui est assigné.

l'ablence des Lieutenans Provinciaux, ils commandent Partillerie. Ils font leurs tournées dans les Places auffi souvent qu'il leur est crdonné par Lieutenant Général & Provincial du défartement, où ils sont Ilsmeanent la main à ce que les Ordonnances au sujet des Magazins, & munitions soient executees. Ils se sont donner les inventaires de toutes les munitions au commenment de chaque année, & tous les trois mois des remaites, & des conson nations pour être toujours en état d'en rendre raison su Grand-Mastre, & aux Lieumanns Généraux de ieur département, & ils signent les Etats, qui sont de mandes directement aux gardes provinciaux & particuliers.

COMMISSAIRES crdinaires d'Artillerie: ilscommandent tous Con.missaires Gardes provinciaux & particuliers avec les nênes ionétions, que les Commissaires provinciaux. In ont une des ciets des Magazins. Ils certifient les inventaires & états des remises & de consomnation, que les Gardes Magazins doivent envoyer au Grand-Mantre, & aux Lieutenans Généraux & provinciaux. Ils tiennent la main pour qu'il n'y ait point de retardement, & au détaut des dits gardes, ils se mettent eux-mêmes en etat d'informer le Grand-Maître, & les leutenans de l'état.

des Magazins & munitions.

maires d'Artillerie, & les Officiers Pointeurs sont reque à l'Hêtel Royal des Invalides Officiers; les Gardes Magazins, & Capitaines conducteurs, comme Sergens, les Ouvriers & Charretters, comme Soldats, en justifiant comme les troupes de S. M. qu'ils ont les

qualités réquises pour y être reçus.

COMMISSAIRES de la Chambre des Assurances: ce sont les Juges commis pour regler les affaires de la Chambre des Assurances, qui sut établie à Amsterdam l'an 1598. Ces Juges sont au nombre de trois.

COMMISSAIRES des affaires de la Marine. Il y en a cinq d'établis à Amsterdam. Ils changent tous les ans, & l'élection s'en fair le huitieme Fé-

vrier.

COMMISSION sur mer: c'est la permission & l'ordre que donnent l'Amiral, le Vice-Amiral, ou d'autres Officiers. Cette commission est un pouvoir spécial du Roi, ou de l'état, pour aller en course, entever les Vaisseaux ennemis, & butiner sur tout ce qu'il est possible. Les Armateurs, qui sont la course sans commission sont reputés Pirates & Forbans, &

comme tels punis de mort.

COMMUNICATION d'un Camp. pratiquer dans un Camp des communications par tout où il est besoin, assez larges & assez faciles, pour que cinquante Maîtres au moins puissent y passer de front; ont fait faire aussi des Latrines à vingt pas au delà de la garde du Camp. On commande pour cet effet un ou deux hommes par compagnie avec des outils, & un Sergent, qui a soin de les faire bien faire. Il y a des Regimens, ou l'on fait exécuter toutes ces corvées par les Soldats de piquet, mal-a-propos, parce qu'il y en a déja une partie employée à faire le chevalet, & l'abri pour les armes, une autre en faction; si l'on emploie le reste à travailler, il ne doit plus rester personne pour prendre les armes, si l'on a besoin du piquet, ou pour paroître lorsque les Ossiciers Généraux passent.

COMPAGNIE: ce mot en matiere de négoce se dit d'une société de Marchands, ou même d'autres personnes, qui ne sont point engagées dans le commerce, qui s'unissent d'interêts, & qui contribuent de leurs sonds, de leurs conseils, de leurs soins pour entreprendre ou soutenir quelque établissement utile à un négoce. Il y a en Hollande la Compagnie des Indes Orientales; la Compagnie des Indes Occidentales, celles de Surinam, du Nord, de Groënlandt de la mer Baltique, &c. beaucoup insérieures aux premieres. Il y a aussi en Angleterre une Compagnie des Indes,

ainsi qu'en France.

COMPAGNIE

CO CO 169

COMPAGNIE de Navires: ce sont les Vaisseaux qui sont obligés de s'attendre les uns les autres pour faire une stotte, & se détendre réciproquement pendant un voiage; & cela s'appelle aller de conser-

ve, aller deflotte, ou d'escorte réciproque.

COMPAGNONS de bateau : ce sont des Bateliers, ou Matelots de l'équipage, d'un Vaisseau, d'une Frégate, ou d'une barque, & qui le conduisent sous celui, qui en est Capitaine, le Pisote, le Patron, ou le Maître. Par les Ordonnances de la Marine, il est désendu à toutes personnes d'acheter des Matelots, Compagnons de bateau, des cordages, terrailles, & autres ustensiles des Navires, a peine de punition corporelle. Par les mêmes Ordonnances de la Marine, l'âge de Compagnons est sixé au dessus de

dix-sept ans, & au dessous de cinquante.

CONGE' Passe-port : c'est en France une espèce de rasse-port ou permission de l'Amiral de naviguer, que le Maître d'un navire est oblige de prendre lorsqu'il desire fortir du Port pour aller en mer. C'est ordinairemene le Receveur des droits de l'Amirauté, qui délivre ces congés. On dit congé pour sortir, & permission pour entrer. L'Ordonnance défend qu'aucun Vaisseau ne sorte des Ports du Royaume de France, pour aller en mer, sans congé de l'Amiral, enregistré au Greffe de l'Amirauté du lieu de son départ, a peine de confiscation. Le Maître du bâtiment n'est cependant pas obligé d'en prendre un pour retourner au port de sa demeure, s'il est situé dans le ressort de l'Amirauté, cu il a fait sa décharge. Le congé doit contenir le nom du Maître, celui du Vaisseau, son Port & sa charge, le lieu de son départ, & celui de sa destination.

CONNOISSEMENT: c'est une espèce d'acte, ou de reconnoissance sous signature privée, que donne le Mastre ou le Patron d'un Vaisseau à un Marchand de la qualité & de la quantité des Marchandiles qui ont été chargées dans son bord, avec soumission de les porter au lieu de leur destination moiennant un certain prix. Le mot de connoissement n'est en usage que sur l'Ocean, & sur la Méditerranée, on dit Police de chargement, qui a la même signisi-

cation.

CONSEIL de Marine: ce sont des conseils sécrets que le Roi de France tient avec ses Ministr es. On y délibére de ce qui regarde la guerre sur mer, & le Roi y appelle quelquesois les Princes, & les plus considérables Officiers de l'armée.

Supp.

170 CO CO

CONSEIL de guerre sur mer: c'est l'assemblée d'une armée navale, ou d'une stote, pour maintenir en vigueur les loix Militaires, ou pour prendre une résolution telon les occasions qui se presentent. Conseil de guerre se dit encore de l'assemblée des Ossiciers d'un Vaisseau, pour juger les Soldats & Matclots, qui ont commis quelque crime. Tout ce qui regarde ses conseils de guerre en France est suffisamment connu par le moien des Ordonnances, & sur sout des nouvelles Ordonnances. Les Ho'landois ont aussi leurs loix & leurs Reglemens. Entr autres ils ont un Reglement sameux parmi eux, & comme sondamental pour la Marine, & pour la guerre Maritine, qu'ils nomment Arty Kel-brief, auxqueis sont relatits tous les autres, qui peuvent avoir été saits depuis.

CONSEIL de l'Amirauté en Hollande : c'est le nombre, & l'assemblée des Conseillers, qui composent une Chambre de l'Amiraute dans un département particulier, duquel ils ont la direction, pour agir, juger, & décider dans tout ce qui est de leur resort, & compris dans leurs instructions, comme pourroit saire

le Conseil général de l'Amirauté.

CONSEILLERS de l'Amirauté: ce sont tous les Officiers qui composent le Conseil de l'Amirauté dans les Provinces - Unies, ils sont pourvus de leurs Charges, par les Etats Generaux, sur la nomination du Conseil de la Ville, qui a droit de nommer. Les nominations, qui se sont en Holtande, sont envoyées aux Etats de la Province, qui les sont présenter aux Etats Généraux, où elles sont confirmées, si le cas y écheoit, & les Conseillers vont prêter le serment devant eux.

CONSOLE: c'est la partie d'une pièce de bois, qui en soutient une autre, qui est coupée en diminuant

par le bout-

CONSOMMATION: c'est tout ce qui s'est employé au service du Vaisseau pendant le voiage, comme cordage, toile de voile, poudre & balles. L'Ecrivain d'un Vaisseau doit tenir régistre de la consoinmation. Les Magazans doivent être toujours sournis pour remplacer les consommations.

CONSTRUCTION. C'est la maniere de bâtir les Vaisseaux & l'ouvrage même. On trouve dans les Ordonnances les choies qui regardent la construction. Construire, c'est faire & fabriquer un Vaisseau.

CONSUL: c'est un Officier etabli en vertu d'une Commission du Roi dans toutes les Echelles du Levant, eu autres Villes de commerce. Sa fonction est de faciliter le négoce, & de proteger les Marchands de la Nation. L'Ordonnance de la Marine veut qu'un Consul soit âgé de trente ans, & que les Actes expédiés en pays étranger, ne fassent de soi en France, que quand le Consul les a légalisés. Il y a des Consuls à Alep, à Alexandrie, à Smirne, à Sard, à Tripoli, à Alger, &c. Le Consul du Caire est celui qui fait le trasic du Séné qu'on vend en Europe. Mais il n'y en a plus en France de la part des Etats Généraux des Provinces-Unies, ni dans les Provinces-Unies de la part de la France; & cela en conséquence du trente-neuvième article de commerce, navigation, & Marine, sait entre les deux Nations, le 20. Septembre 1697, qui porte qu'à l'avenir aucuns Consuls ne seront admis de part & d'autre.

CONTINENT: c'est une grande étenduë de terre qu'aucune Mer n'interrompt ni sépare. Il y a deux grands continents, l'ancien & le nouveau. L'ancien comprend l'Europe, l'Asse & l'Afrique, le nouveau continent est ains appellé de ce qu'il ne nous est connu que depuis la découverte de l'Amérique, que nous appellons autrement le nouveau Monde. Continent se dit par opposition aux Isles. L'Atrique est un grand continent, qui n'est attaché à l'Asse que par un Isthme.

CONTOIR: c'est un Bureau établi en quelque lieu de Commerce, soit dans l'Europe, dans l'Asse ou dans l'Afrique, pour la facilité du négoce. Il y a des lieux où plusieurs Nations ont des Contoirs, comme à Surate & à Andabar, où les François, les Hollandois, & les Anglois en ont Les plus sameux Comptoirs sont ceux des Villes Anséatiques, établis à Anvers, à Berghen, à Novogrod, & en d'autres Villes de l'Europe, car ce sont de grandes maisons meublées, qui entourent une grande cour, avec plusieurs cabinets, portiques, galeries, magasins & greniers, pour y recevoir toutes tortes de Marchands & marchandis. Il y a un Consul ou un Juge, avec plusieurs Officiers de la Nation.

CONTRE-Amiral, outre ce que j'en ai dit dans le Tome I. j'ajcûte encore ici que le Contre-Amiral qui est le troisième Officier des Armées Navales, a pour principales fonctions d'avoir l'œil pendant la nuit à ce que tous les Vaisseaux gardent leur rang en naviguant, afin qu'ils ne s'abordent pas, & qu'il n'y ait point de confusion: & c'est à lui de dénoncer ceux qui ne sont pas leur devoir à cet égard. En Hol-

P ij

172 CO CO

lande, la qualité de Schout-By-nags, est fixe, aussi les tonctions de cette Charge ne sont elles pas les mêmes en tout, que celles du Contre-Amiral, cependant comme elles en approchent plus que des sonctions d'aucua autre Officier, & que c'est en Hollande, comme en France le troisième Officier en rang, on ne peut traduire plus convenablement le terme de Contre-Amiral en Hollandois, que par celui de Schout-by-nags. CONTRE-Approches: c'est chez les Modernes,

& non chez les Anciens, qu'il faut chercher l'origine de ces chicanes hardies & sçavantes des Assiégés sur les Assiégeans. Je parle de ces Contre-approches dans le premier Volume de ce Dictionnaire. On en attribuë l'invention au Marquis d'Huselles, depuis Maréchal de France à la désense de Metz. M. le Chevalier Folard n'en croit rien, & il dit, que toutes les désenses où l'on a dit que les Gouverneurs étoient allés par des contre-approches aux Assiégeans, sont des imaginations écloses dans les Cassés, quoiqu'il y ait des résistances, qui fournissent quelques ouvrages assez approchans.

On a quelques exemples, où les Assiégés pour chicaner les Ennemis, se sont servis d'une rangée de tonneaux, de ballots, de fascines ou de gabions de farcis
qu'on poussoit à la faveur de la nuit, depuis l'angle saillant de la contrescarpe, en l'avançant dans
la campagne à cent ou quatre-vingt pas, asin d'ensiler
le matin la tranchée, retarder, les travaux du jour,
& détruire même ceux de la nuit, en logeant derrière
ces tonneaux un bon nombre de Fusiliers & quelques
petites pièces de Campagne. La chose est d'autant
plus facite que les Assiégeans n'oseroient gueres tenter de s'en rendre les Mastres sans s'exposer au seu
de toute une Place, & que les Assiégés n'ont rien à
craindre du canon des Assiégeans, dont les embrasures
ne sçauroient être de ce côté.

On peut quelquesois par une vigoureuse sortie s'emparer d'une paralléle & la tourner à son avantage, le revers pouvant servir de parapet en avançant des slancs aux deux extrémités, & y loger du canon. On peut bien en rigueur donner le titre de contre-approches à ces sortes de chicanes, elles sont infiniment meilleures que toutes les Contre-approches du monde.

Il n'y a aucun exemple de Contre tranchées depuis cinquante ans ou un siècle, en remontant plus haut, on trouve le siège de Belgrade par Mahomet II. en 1456, qui fournit un exemple de ces sortes de travaux Le célèbre Huniade, qui en soutint le siège, sans se contenter de conserver les postes, alloit à ceux de l'Ennemi par des contre-approches, & faisoit de fré-

quentes sorties avec succès.

CONTRE-Marche sur mer; faire la Contre-marche, cela se dit quand tous les Vaisseaux d'une Armée ou d'une Division, qui sont en ligne, vont derriere le dernier, jusqu'à un certain lieu, pour revirer ou chan-

ger de bord.

CONTROLEUR S Provinciaux d'Artillerie: j'ai parlé Tome I. du Contrôleur Général. Les Contrôleurs-Provinciaux contrôlent toutes les dépenses & marchés généralement quelconques, qui concernent l'Artillerie, & peuvent avec connoissance de cause rebuter les armes & munitions & tout ce qui peut être défectueux dans les livraisons en vertu des marchés. Ils ont une clef des Magasins de leur résidence. Ils se sont donner en entrant en exercice par les Gardes Magasins, des Inventaires de tout ce qui y est, dont ils font un Registre, sur lequel ils ajoûtent les remises & consommations, pour être toujours en état d'en rendre raison au Contrôleur-Général, & aux Commandans d'Artillerie. Ils font souvent leurs tournées, & sur-tout en mêmetems que les Commandans d'Artillerie font la leur. Ils donnent les certificats des morts & des blessés, & font Inventaire & Vente des effets des morts, de concert avec les Commissaires des Places ou Majors des Equipages.

CONTROLEUR de la Marine: outre ce que j'en ai dit Tome I. j'ajoûte ici que les Contrôleurs de la Marine doivent tenir un contrôle ou registre de tous les Inventaires & de toutes, les ventes, & lorsqu'on décharge les Vaisseaux, ils prennent connoissance des gens qui sont à bord, & de ce qu'on fait des marchandises, & selon les occasions, ils en donnent avis au Fiscal. Les Contrôleurs prêtent le serment comme tous les autres Officiers. Ils n'ont de gages & de profit en Hollande qu'un gros des douze gros. Néanmoins ils sont obligés d'exécuter tout ce qui est dans leur instruction, & qui les regarde, sans avoir aucune part à l'achat des Effets des prises, ou d'aucuns

autres effets confisqués.

CONVOI sur Mer : c'est un Vaisseau de guerre qui conduit des Vaisseaux Marchands. On appelle Lettres de Convoi un billet ou écrit que le Commandant de l'escorte donne à chaque Capitaine, ou Mastre de Vaisseaux Marchands, par lequel on leur permet de se mettre sous la protection du Convoi. Cham-

k iil

174 CO CO

bre des Convois: c'est la chambre où se délivrent ces billets, & on y expédie tout ce qui regarde les convois.

CONVOYER des Vaisseaux Marchands, c'est le soin que le Vaisseau de guerre prend de leur conduite, la route qu'il fait pour cela, & le tems qu'il y employe.

COQ du Vaisseau : c'est le Cuisinier de l'Equipage : le Coq doit être propre, & tenir bien nets tous
les vivres qu'il fait cuire. Il ne doit point consumer
d'eau, ni de bois inutilement. Il ne sert à manger que
quand il en a l'ordre du Capitaine : & il sonne la
clochette pour avertir l'Equipage de s'asseoir. Le
déjeûner qu'il sert le Lundi matin, est de l'orge mondé,
le dîné est de même, ce qu'il continuë jusqu'au Jeudi,
qu'il donne du lard au diné, ou du bœuf avec des
pois gris, & au soir des pois gris avec du stocsisse. Le
Vendredi & le Samedi, on sert comme le Lundi : &
le Dimanche comme le Jeudi : mais pendant toute la
semaine le dejeûner est toujours l'orge mondé.

Il y a beaucoup de Vaisseaux Marchands où l'on sait dans une semaine vingt & un repas d'orge mondé, principalement sur ceux qui sont destinés pour la Mer Baltique, ou pour la France; & l'on y joint du lard & du bœus à certains jours réglés. Il y a des Navires de guerre, où l'on ne sert jamais de viande, si ce n'est lorsqu'on peut envoyer à terre & en faire acheter de frasche en quelque endroit. On estime que le lard vaut mieux que le bœus pour les gens de Mer, parce qu'il se conserve mieux, & qu'il n'est pas de si dure digestion, que de la viande de bœus, quand elle est vieille.

Le fromage, le beurre, le biscuit se distribuent par mesure toutes les semaines à chacun des gens de l'Equipage en particulier: mais pour le beurre on ne leur en donne pas ordinairement, ce n'est que dans les voyages de long cours, qu'on leur en donne une demi-livre par semaine, avec une livre de fromage, & cinq livres de biscuit par tête. Pour la biére ils en ont

autant qu'ils en veulent.

Le Cuisinier doit employer la graisse, qui vient de la viande à cuire des potages de gruau & d'orge, & celle qui est trop sale & qui ne se peut manger, sert à l'entretien du Vaisseau: & comme il s'en faut beaucoup, qu'il puisse suffire à toutes les occupations de la cuisine, il a d'ordinaire un Aide sous lui, avec un Détrempeur de viandes & de poissons, & un Mousse. Dans les Vaisseaux Marchands il n'y a point de Coq: c'est un Mousse qui fait la cuisine, & qui sert dans une même gamelle pour tout l'Equipage sans qu'il y ait des

rations ordonnées, comme dans les Navires de guerre. CORBEAU des Anciens. Il y avoit tant de différentes sortes de corbeaux, & ils étoient si différens entre eux, soit dans leur construction, soit dans leur figure ou dans leur usage, que le Commentateur de Polybe est surpris de ce que les Anciens n'ayent pas inventé différens noms, pour empêcher qu'on ne les confondît les uns avec les autres.

Le corbeau du Consul Duillius, qui remporta la premiere victoire sur Mer contre les Carthaginois, dont l'Auteur ci-dessus cité donne l'explication, croit que c'étoit une machine assez semblable à la gruë dont on se sert pour élever des fardeaux, & que ce corbeau avoit

des griffes de fer, pour accrocher le bordage.

Le corbeau démolisseur de Diades, étoit une machine qui servoit à accrocher, & à tirer les pierres d'une muraille en bas. Celui à tenaille servoit à accrocher & à attirer le bélier. Le corbeau double en abaissoit la tête & en rompoit le coup. Le corbeau des Tyriens étoit des faux attachées à l'extrémité des vergues de leurs Galéres, avec lesquelles ils coupoient les gros cables, au bout desquels les béliers étoient suspendus. Le corbeau à lacs courans & à pinces, étoit des lacets attachés à des corbeaux, dont on se servoit contre les efforts du bélier. Il y avoit encore le corbeau d'Archiméde, qui, selon Polybe & Plutarque, servoit à harponner & à enlever les Vaisseaux. De tous ces dissérens corbeaux, on peut voir l'explication qu'en a donnée M. le Chevalier Folard, dans ses Observations sur Polybe page 84. & suiv. du Tome. I.

CORDAGE: j'ai parlé Tome I. des différens cordages qui servent à l'Artillerie. On donne aussi ce nom à toutes les cordes qui sont employées dans les agrès d'un Vaisseau. Les cordages se vendent ordinairement au poids. Il y a différentes sortes de cordages. On appelle cordage étuvé, celui qu'on a mis dans un lieu fort chaud où il a ressué & jetté toute son humeur acqueuse: cordage goudronné, c'est celui que l'on a passé dans un goudron chaud. Il y a un cordage goudronné en sils, & un autre goudronné en étuve. Le premier est de sil de Carret, que l'on goudronne avant que de l'employer. L'autre est un cordage passé dans du goudron chaud, après qu'il est sorti de l'étuve. Chaque quintal de cordage peut prendre environ

vingt livres de goudron.

CORDAGE blanc, c'est un cordage que l'on n'a pas goudronné. Cordage resair, est celui qu'on a sair

des cordes qui avoient déja servi. Le cordage tout-àfait vieux est propre à saire l'étoupe, pour calsater les coutures des Vaisseaux. Cordage de rechange, c'est un cordage qu'on met en réserve dans les Navires, pour s'en servir au désaut de celui qui est en place. Quand on dit qu'un cordage a tant de pouces, c'est-à-dire, que sa circonference est de six pouces. Quand on dit qu'un cordage est de 60 sils, c'est-a dire, que sa gros-

seur est composée de 60 fils de Carret.

CORDE: c'est un tortis ordinairement sait de chanvre: on en sait aussi de coton, de laine, de soye, d'écorces d'arbres, de poil de jonc, de boyaux, de brou, de noix, de coco, de cuir, & au es mat ères pliantes & slexibles. Pour éprouver la qualité d'une corde, il saut la mettre tremper quatre ou cinq jours dans l'étuve: & si le sil en est de mauvaise qualité elle rompera au premier essort: mais si le sil en est de bonne qualité, elle n'en durera que

plus longtems, & n'en lera que plus forte.

CORDE de retenuë: c'est une corde dont l'ufage est de retenir un pesant fardeau, lorsqu'on l'embarque. Corde de retenuë est aussi une grosse corde,
dont on se sert dans les petits bâtimens, qu'on employe pour coucher un Vaisseau sur le côté. Corde de
retenuë est encore une grosse corde, qu'on met à l'arriere d'un Vaisseau lorsqu'on veut le lancer à l'eau,
pour le retenir, afin qu'il ne se lance pas trop vîte.
Cordes de désenses: ce sont de grosses cordes mêlées
ensemble qu'on fait prendre le long des flancs des petits Bâtimens & des Chaloupes. On en met aussi aux
Vaisseaux, qui sont à l'ancre pour les conserver, lorsqu'ils approchent de plusieurs autres Bâtimens, qui par
leur choc pourroient les incommoder.

CORDEAU d'alignement pour le Campement. Pour régler avec justesse un Camp, on tend le grand cordeau, & on y attache de distance en distance de petits morceaux de drap d'écarlate ou d'autre couleur. Le grand cordeau ainsi marqué, & l'alignement du Camp pris avec des hallebardes, on commence à régler le terrein que doit occuper chaque Bataillon, y compris l'intervalle : ensuite on tend le cordeau depuis sa droite jusqu'à sa gauche, bien directement sur les hallebardes d'alignement, & l'on marque le front de Bandière de chaque Bataillon, Compagnie par Com-

pagnie avec des fiches.

Cela fait, on marque avec le même cordeau, la

CO CO 177

place des faisceaux d'Armes qui se mettent à dix pas, qui sont trente pieds en avant du front de Bandière, observant que la fiche du faisceau soit bien alignée vis-à-vis celle de la sourche de la premiere tente : & afin que cela soit juste, on doit avoir un petit cordeau de la longueur de trente pieds, que l'on dresse avec une équerre, ou faute de ce, avec une carte à joier, pour régler la distance & l'alignement sur le front de Bandière. Si cela se trouve exécuté par la droite & par la gauche, les faisceaux se trouvent bien alignés sur leurs Compagnies.

Ensuite on marque avec le grand cordeau l'alignement du fond du Bataillon, auquel on donne la profondeur convenable, ou le terrein sussissant pour camper les tentes que chaque Compagnie peut avoir. Chaque tente occupant deux pas, il doit y en avoir un d'intervalle d'une tente à l'autre: on doit sur tout observer d'aligner le fond sur le front de Bandière avec tant de justesse, que la siche de la dernière tente de la Compagnie soit alignée sur celle de la première

& sur celle du faisceau des armes.

Cela fait, on aligne & on marque la place des cuifines de chaque Compagnie avec le grand cordeau à dix pas du fond du Bataillon. Ensuite on fait la même chose pour le terrein des tentes des Tambours & des Vivandiers, à dix pas des Cuisines. Celui des Tentes, des Officiers subalternes à vingt pas de celles des Vivandiers. Celui des Tentes du Major & des Capitaines à vingt pas en arrière de celle des Subalternes: & celui des Tentes du Colonel & Lieutenant Colonel à vingt pas derrière celles des Capitaines.

Si le Régiment est campé en premiere ligne, l'on marque le terrein de la Garde du Camp à cent pas en avant des faisceaux des Armes au centre de chaque Bataillon, & les Latrines à vingt pas de-là. S'il est campé en seconde ligne, on marque le terrein de la Garde du Camp à trente pas en arrière, derrière la tente du Colonel, & les Latrines à vingt pas au-delà.

Outre cela, les Sergens de chaque Compagnie doivent avoir un petit cordeau particulier, où la place des tentes de leurs Compagnies soit marquée tente par tente. Il faut que ces cordeaux soient conformes les uns aux autres, & il ne doit pas être permis à aucun Sergent d'en changer la distance, quand bien même il manqueroit quelque tente par la soiblesse de sa Compagnie. En ce cas, on laisse la place vuide dans le centre, & non à la tête ni à la queuë.

178 CO CC

Dès que les Sergens, Fourriers, Caporaux, ou autres Chefs des Compagnies, sont arrivés dans le Camp: avant que les Soldats ayent posé bas leurs havresacs, ils marquent avec diligence les encognures de la première & dernière tente à un bon pied de la fiche, où doit être la fourche du milieu, sur lesquelles encognures, ils tiennent leur cordeau du côté où la Compagnie doit faire face pour marquer dans le terrein de leur ruë celui de leur tente, ce qui se fait dans un instant. Voyez C A M P E M E N T.

CORDELLE: c'est une corde de moyenne grosseur, qui sert à haler un Vaisseau d'un lieu à un autre. C'est aussi la corde avec laquelle on conduit une Chaloupe de terre à un Navire qui est dans un Port, ou que l'on passe d'un côté d'une rivière à l'autre.

CORDERIES: c'est une espéce d'Attelier ou lieu disposé d'une certaine maniere propre & commode pour fabriquer, tant pour l'Artillerie, que pour la manœuvre des Vaisseaux, des cordes, des cables, des hansières, &c. Dans les Villes de terre, les Corderies sont à découvert, & pour l'ordinaire, situées sur les remparts le long des murailles; & dans les Villes maritimes ou Ports de Mer où il se fait des Armemens considérables, ce sont des Bâtimens bas, couverts longs & étroits construits près des Arsenaux & Magasins, dans lesquels l'on file & l'on corne les cables. Ce sont ces dernières Corderies, que l'on appelle d'ordinaire, Corderies Royales, à cause que la plûpart sont construites & entretenuës aux dépens du Roi. La Corderie Royale de Rochefort, est l'une des plus considérables qui soit en France. La Corderie de l'Amirauté d'Amsterdam & celle de la Compagnie des Indes Orientales, sont proches de la Maison, Magasin, & Attelier de la même Compagnie à Oostembourg. Elles ont chacune cinquante-cinq pieds de large, & près de deux mille pieds de long.

CORNE à amorcer : c'est une grosse corne de boxus qu'on remplit de poudre fine pour amorcer les canons, elle est gar iie de liége ou d'un autre bois.

CORNETTE sur Mer: c'est un Pavillon quarré, & blanc, qui marque la qualité ou le caractère du Chef d'Escadre, qui le porse au grand mât, quand il a le Commandement en Chef; & il ne le porte, qu'au mât d'artimon, quand il est en Corps d'Armée. La cornette doit être fenduë par le milieu des deux tiers de sa hauteur, & son battant doit avoir quatre sois la hauteur du guindant. Les Hollandois ne se

servent point de cette sorte de Pavillon.

CORPS: le corps d'un Vaisseau, est tout le Bâtiment lans apparaux.

CORPS de Bataille d'une Armée Navale, est l'Escadre du Commandant, qui fait le milieu de la Ligne.

CORPS de garde d'un Vaisseau : c'est ordinairement la partie qui se trouve sous le gaillard de l'artiere.

CORPS mort: c'est une pièce de bois mise de travers dans la terre, & à laquelle tient une chaîne, qui sert à amarrer les Vaisseaux.

CORPS de pompe: c'est la partie du tuyau d'une pompe, qui a plus de largeur que le reste. C'est où le piston agit pour élever l'eau par aspiration, ou la

refouler par compression.

CORSAIRE: PIRATE, ECUMEUR de Mer, FORBAN: c'est celui qui court les Mers avec un Vaisseau armé en guerre sans aucune Commission. & pour voler les Vaisseaux Marchands. On appelle Armateur, celui qui fait le même métier, mais avec Commission, & qui n'attaque que des Vaisseaux ennemis, & qui sont en guerre avec les Princes & les Etats, de qui il a la Commission. Quand on peut attaquer un Corsaire, il est pendu sans rémission. L'Armateur, au contraire, doit être traite en Prisonnier de guerre.

Les Romains, sous les premiers Consuls, 250. ans avant la premiere guerre Punique, comme nous l'apprend Polybe, ne trafiquoient pas seulement sur Mer, ils avoient encore des Navires propres pour toute autre chose que pour le trafic, & ils se méloient même de piraterie, car ils avoient différentes sortes de Bâtimens. Ils couroient les Mers, soit en bien, soit en mal. Le métier de Corsaire, qui n'est pas autrement fort honnête dans ce tems-ci, étoit alors très-honorable. C'est Polybe & Thucydide, qui nous l'appren-

nent.

M. Huet, qui a écrit sur la Navigation des Anciens, nous apprend que ces Romains s'appliquoient à la Mer dès le tems de leurs Rois, premiérement peur le négoce, sans doute aussi pour la piraterie ! car ils n'étoient pas fort ruissans dans les tems de leur origine, & ils avoient besoin de courir sur mer & sur terre pour s'enrichir) & ensuite beaucoup plus pour la guerre. Mais les Ennemis qui environnoient leur Etat dans l'Italie, leur susciterent tant d'affaires, qu'ils furent contraints de se relacher dans le soin de

la Marine, jusques au tems de la premiere guerre Pu-

nique.

Alors ils la reprirent avec tant d'ardeur, & un si prodigieux succès, que tout ce qu'ils avoient fait auparavant ne mérita pas en comparaison d'être compté pour rien. Pour revenir au mot de Cersaire, il n'y a aujourd'hui que les Algériens, les Tripolitains, & les Habitans de Tunis qui en sont l'indigne prosession. Ces Républiques, qui sont sous la protection de la Porte, ne vivent que de leur vol & de leur rapine. Sous le précédent régne on leur a fait surieusement la chasse, & on la leur fait encore. Comme ils sont les Ennemis de toutes les Puissances de l'Europe, soit en paix, soit en guerre, ils ont pour Ennemis toutes les Puissances de l'Europe & le Roi de France les oblige de tems en tems à lui envoyer des Députés pour lui faire réparation des torts, & des insultes qu'ils nous sont-

CORVETTE: tout ce qui est au-desseus de 20. canons est corvette en France, & peut avoir 18. 16. 14. 12. 10. 8. 6. canons. Les plus petites corvettes n'ont que 2. mâts, le grand & celui de misaine. La corvette est la même chose que le slorp de guerre des Anglois. Ils s'en servent comme de Frégates legéres. Voyez

SLOOP.

COT E' du vent: c'est le côté d'où vient le vent. Côté, un Vaisseau qui a un faux côté: c'est ainsi que l'on parle d'un côté, qui a le côté soible, droit & mal garni. C'est aussi le côté où le Vaisseau penche, quand il n'est pas bien sur sa tonture. Quand la lame prend le Vaisseau par son faux côté, c'est quand la lame vient du côté qui cargue. Mettre côté en travers: c'est présenter le flanc au vent, ou mettre le vent sur les voiles de l'avant, & laisser porter le grand hunier, ensorte que le Vaisseau présente le côté au vent, dans un parage, où il est nécessaire de jetter la sonde. On met aussi côté en travers pour avoir le loisir de sonder. On met encore côté au travers pour attendre quelqu'un. On se sert de la même saçon de parler, & s'on dit que s'on a mis côté en travers, quand le Vaisseau presente le côté à une Forteresse qu'on veut canonner, ou contre quelque Vaisseau En-

COTES ou membres de Marine: ce sont les piéces d'un Vaisseau, qui sont jointes à la quille & qui montent jusqu'au plat-bord.

COTIERS: Pilotes Cotiers: ce sont ceux qui

CO CO 18r

ont une grande connoissance des Côtes, des Rades, des Ports & des Rivages. On leur a donné ce nom pour les distinguer de ceux qui gouvernent les Vaisseaux en pleine mer, en prenant la hauteur des asserts, & qu'on appelle Pilotes Hauturiers.

COTONS, ce sont des piéces de bois, dont on se sert à sortisser un mât, auquel on les joint étroite-

ment

CONTINNE, c'est une grosse toile, dont la chaîne est de coton & la trême de chanvre, dont on se sert pour les voiles des Galéres, & en certains païs

pour les petites voiles des autres Vaitseaux.

COUBAIS: c'est un Bâtiment du Japon, qui ne sert qu'à naviguer dans les eaux internes, où il y a environ quarante hommes à ramer, qui le sont avancer avec beaucoup de vitesse. Il est embelli de divers ornemens, qui le rendent sort agréable aux yeux. Il y a une chambre à l'avant qui s'elève au dessus du Bâtiment, & qui sorme comme un petit gaillard.

CÓUDE d'une équerie, c'est ce qui fait un ansle ou un retour par les Lignes droites. Coude d'une rivière, c'est la sinuosité qui s'y trouve & qui va en

lerpentant.

COUILLARD: c'est un vieux terme de Marine, qui signisse le point d'enbas d'une voile. On appelloit aussi autresois couillards des pierriers, ou anciennes machines de guerre, dont on se servoit pour jetter des pierres.

COULAGE: c'est la perte ou la consommation qui se fait de toutes les liqueurs qui composent la charge du Vaisseau: on dit Marchandises sujettes à

coulage.

COULEE: c'est l'évidure qu'il y a depuis le gros d'un Vaisseau, jusqu'a l'étambord; ou bien l'adoucissement qui se fait au bas du Vaisseau, entre le genou & la quille, afin que le plat de la varangue ne paroisse pas tant, & qu'il aille en être cessant infailsiblement.

COULER bas, couler à fond, c'est faire enfoncer & périr un Vaisseau. Couler bas : c'est encore quand le Vaisseau s'enfonce sous l'eau & périt. Couler bas d'eau : c'est-a-dire, qu'il entre plus d'eau dans le Vaisseau, qu'on n'en peut jetter dehors, desorte qu'avec le tems, le Vaisseau s'en va au fond.

COULISSE: c'est un canal fait de bois, ou autrement, dans lequel on fait aller & venir un chassis, une fenètre, ou autre chose. Quand on fait des écluses, on se sert de planches, qui entrent l'une en l'autre, en rainure & en coulisse : cela s'appelle mâle & se-melle.

COULOIRS: ce sont les petits passages qu'on fait autour des ponts dans les Bâtimens, ou le pont tout entier n'est que des écoutilles cintrées, ou du-

moins où le pont est cintré & élevé.

COUP-D'ŒIL militaire: il n'est autre chose, selon M. le Chévalier Folard, que l'art de connostre la nature & les dissérentes situations du païs, où l'on sait & où l'on veut porter la guerre, les avantages & les désavantages des camps & des postes que l'on veut occuper, comme ceux qui peuvent être savorables ou

désavantageux à l'Ennemi

Par la position des nôtres, & par les conséquences que nous en tirons, nous jugeons surement alors des desseins présens, & de ceux que nous pouvons avoir par la suite. C'est uniquement par cette connoissance de tout un Païs, où l'on porte la guerre, qu'un grand Capitaine peut prevoir les événemens de toute une campagne, & s'en rendre pour ainsi dire le Maître; car jugeant par ce qu'il fait, de ce que l'Ennemi doit nécessairement faire, obligé qu'il est par la nature des lieux à se régler sur ses mouvemens, pour s'opposer à ses desseins, il le conduit ainsi de camp en camp, & de poste en poste, au but qu'il s'est proposé pour vaincre.

Voilà en peu de termes ce que c'est que le coup d'ail militaire, sans lequel il est impossible, que le Général puisse éviter de tomber dans une infinité de fautes d'une extrême conséquence. En un mot, il n'y a rien à esperer pour la victoire, si l'on est dépoutvû, de ce que l'on appelle coup d'ail à la guerre. La science militaire est de la nature de toutes les autres, qui demandent l'usage pour les bien posséder dans les dissérentes parties qui

la composent.

Philopæmen un des plus grands Capitaines de la Grece, qu'un Illustre Romain appella le dernier des Grecs, avoit un coup d'æil admirable, qu'on ne doit pas confidérer en lui, comme un présent de la nature, mais comme le fruit de l'étude, de l'application, & de son extrême passion pour la guerre. Les Condés, les Turennes, n'étoient point sans ce spavant coup d'æil, ils l'ont acquis par l'étude des sciences, qui ont rapport à leur profession; & M. le Maréchal Comte de Saxe seroit-il aujourd'hui une Campagne si glorieuse en Flandres, sous les yeux de notre Monarque, s'il n'avoit l'art de

mettre les Armées en bataille, de les camper, & de les faire combattre, s'il n'avoit enfin dans la persection ce coup d'œil militaire, qui voit tout, qui a tout prévû.

Etudier la guerre avant que de penser à la faire, & s'y appliquer sans cesse, lorsqu'on la fait, c'est ce qu'ont toujours sait les grands hommes; mais, comme on ne sait pas toujours la guerre, ou que les Armées ne sont pas toujours en mouvement, ni assemblées, comme on est au moins six mois dans le repos d'un quartier d'hiver, & que six mois ne sussissent pas pour former le coup d'ail pour la guerre, par le secours de l'esprit, & de l'imagination, on peut, dit M. Folard, en faire usage ailleurs, que dans les armées, comme à la chasse.

Rien, selon cet Auteur, ne contribue davantage à

Rien, selon cet Auteur, ne contribué davantage à sormer le coup d'œil que l'exercice de la chasse. Outre qu'il met au sait du pais, & de ses dissérentes sortes de situation, qui sont infinies, & jamais les mêmes, on apprend encore dans ce bel exercice mille ruses, & mille choses, qui ont rapport à la guerre. Mais la principale est la connoissance des lieux, qui sorme le coup d'œil, sans que nous y prenions garde; & si l'on s'exerce à cette intention, pour peu de réstéxions qu'on y ajoûte, en pourra acquerir la plus grande, & la plus

importante des qualités d'un Général d'Armée.

Le grand Cirus eut moins son plaisir en vûë, en se livrant tout entier a la chasse pendant sa jeunesse que le dessein de se rendre propre pour la guerre, & pour la conduite des Armées. Si son application l'a rendu un des Grands Conquérans de l'Antiquité, Louis XV. nore Augusie Monarque ne paroît-il pas l'avoir pris pour modèse. Après avoir étudié le métier de la Guerre dans le pénible exercice de la Chasse, il vient dans la Campagne de 1744. & celle de cette année 1745, de s'immortainer. La Bataille de Fontenoy, le Siège de Tournay, la surprise de Gand, toute la Flandre conquise dans une Campagne feront l'admiration & l'étonnement de nos Neveux;

Outre la Chasse, qui est un bon moyen pour se formet le coup d'æil, car tout le monde n'est pas agite de cette passion, quelque noble, & honnête qu'esle soit. Les Voyages, dit notre sçavant Auteur, peuvent être à peu près de la même utilité. Il en a fait s'expérience.

Lorsqu'on est en voyage, on peut examiner tout-le pais, qui est a portée de la vûë, toute la ligne du terrein le plus éloigné, comme toute l'étenduë de celui où on est. On campe par imagination une Armée sur le terrein qui se découvre le plus devant nous, & que l'on voit en face. On en confidere les avantages, & les défauts, on voit ce qui peut être favorable à la Cavale-

rie, ce qui est propre a l'Infanterie.

On fait la même chose dans le Païs qui est en deça, on forme imaginairement les deux ordres de bataille, & imaginairement on met en œuvre tout ce qu'on sçait de tactique & de ruse de guerre. Par cette méthode on perfectionne le coup d'œil, on se rend le païs familier, on se fortisse dans i'art de saissir promptement les avantages des lieux, ou ce qui peut y être désavantageux. Outre qu'on avance en connoissances & en sçavoir, & qu'on passe son tems sans aucun ennui en satisfaisant sa passion.

COUP de partance en terme de Marine, c'est un coup de Canon sans balle, qui se tire par l'ordre du Comman-

dant, mar donner avis, que l'on va partir.

COUP de vent : c'est l'orage, ou le gros tems qui survient, quelque longue durée qu'il puisse avoir, ou tout le tems que dure un gros tems de mer. Coup de mer, c'est le coup qu'un vaisseau reçoit d'une vague de mer. Coup de gouvernail, donner un coup de gouvernail, c'est le pousser avec vitesse à Stribort ou a Basbord. Coup d'une épreuve à Canon : c'est la quantité de poudre, & le coup qu'elle tire pour éprouver une piece d'Artisserie. Coup de canon à l'eau, avoir des coups de canon à l'eau : c'est quand on les a reçus à la partie du vaisseau, que l'eau couvre. Coups de canon en bois : c'est les recevoir dans la partie du vaisseau, qui est hors de l'eau.

COUPE perpendiculaire d'un vaisseau, c'est le plan

d'un vaisseau pris perpendiculairement.

OU PELLE: c'est une espece de pelle de fer blanc ou de cuivre. Elle sert aux Cannoniers pour manier la

poudre, quand ils en emplisient les gargousses.

COUPER le cable, couper les mâts: c'est couper le cable sur les bitles, ou sur l'escubier, & le laisser aller à la mer, ce qui le fait par commandement, à l'égard du cable lorsqu'il taut appareiller promptement, ou par nécessité: & à l'égard des mâts aussi bien que des cables, lorsque la tempête presse, & qu'on craint de choquer contre d'autres vaisseaux, ou de sancir sous ces amarres.

S'il arrive qu'un matire de vaisseau soit contraint de couper son mât par l'effort de la tempête, il est obligé d'en communiquer aux Commis, ou au Pilote, & aux Principaux de l'équipage: s'il n'y a point de Commis, ni de Soucommis, & de prendre leur ayis, leur

failant

faisant connoître le péril, & qu'il ne paroît point d'autre ressource pour se sauver. Quelquesois aussi il est contraint de couper ses cables, & de laisser ses ancres. En ce eas, il doit faire l'estimation de ses mâts & de ses aucres, qui sont considérées comme une marchandise dont on auroit fait le jet: & les Marchands sont temus d'en faire le remboursement, avant que leurs marchandises soient débarquées.

COUPER la lame : c'est quand la pointe d'un vaisseau fend le milieu de la lame, & passe au tra-

vers.

COUPLES: en terme de Marine on appelle couples, les côtes ou membres d'un Navire qui étant égaux de deux en deux, croissent & décroissent couple à couple également, à mesure qu'ils s'éloignent de la principale côte. Couples sont encore deux planches du

franc-bordage entre chaque préceinte.

plus grosses, que les courbâtens dont j'ai parlé au tom. I. Leur usage est aussi de lier les membres des côtés du Vaisseau aux baux, & de gros membres à d'autres. Il y a des Courbes au premier pont, qui doivent avoir les deux tiers de l'épaisseur de l'étrave. Des Courbes d'arcasse, qui sont des pièces de liaison assemblées dans chacun des angles de la poupe, d'un bout contre la lisse de hourdi, & de l'autre contre les membres du vaisseau: les Courbes de contre-arcasse, ou de contre-lisses, qui sont des pièces de bois posées au sond de cale; des courbes de la sainte Barbe, de la Dunette, du Château de derrière, du Château de derrière, du Château d'avant, de Bittes d'Ecubier &c.

COURBURE: c'est l'inclination d'une ligne en arc: on appelle aussi courbure l'état & la qualité de la

chose courbée.

COURIVES: c'est un demi-pont, que l'on fait de l'avant à l'arriere, de chaque côté à certains petits bâtimens qui ne sont point pointés, ou qui ont des ponts élevés; ou bien les courcives sont des serre-goutieres, ou piéces de bois qui sont le tour du vaisseau en dedans,

& qui lui servent de liaison.

COURE'E, ou cour o I: c'est une compofision d'huile, de soufre, de résine, ou brai, & de verre brisé, dont on frote le sond des vaisseaux qu'on met à l'eau, ou que l'on destine à faire un voyage de long cours, asin de conserver le bordage, & le garantir des vers qui s'engendrent dans le bois & le criblent. On dit donner la courée à un navire, lors-

Supp. Q

qu'on enduit son sond avec la courée. Le couroi, dont on frotte aujourd'hui le dessous des vaisseaux, se fait de suif, de résine, de sousre, d'huile de baleine & de verre pilé. On tient que cela empêche que les vers ne s'y mettent. Quelquesois lorsqu'on ne veut pas faire un long voyage, on ne les frotte que d'oint, sur - tout quand on ne fait pas route vers l'Oüest. Cette dernière manière de les suivrer ne laisse pas de les garantir longtents des silandres & des autres saletés qui y naissent, ou qui s'y attachent. Donner le couroi ou la courée, c'est frotter de couroi les parties d'un navire qui entrent dans l'eau. On dit donner le seu ou le couroi.

COURIR vent: j'ai dit tome I. que c'est saire route: ce mot signifie aussi regner, & s'étendre selon de certains rumbs de vent, quand il saut marquer & distinguer les gisimens par rapport à la mer. On dit: il y a une chaine de rochers dans ce parage, qui court Est, & Oüest; c'est - à-dire, que ce band s'étend en longueur, de l'Est à l'Ouest. La côte court, c'est-à-dire, que la côte court & est opposée. Courir sur son ancre: c'est lorsqu'un Vaisseau est porté par le vent ou par le courant de la Mer, du côté où son ancre est mouilsée.

COURONNE navale ou rostrale : c'étoit chez les Romains un cercle d'or relevé de prouës & de poupes de Navires qu'on donnoit à un Capitaine, ou Soldat qui le premier avoit accroché un Vaisseau ennemi, ou fautement sur son bord.

COURONNEMENT: i'ai dit tome I que c'est la partie de haut de la poupe, qui est un ornement de Menuiserie & de Sculpture, pour l'embellissement de l'arriere.

Le couronnement est comme une Couronne posée sur tout le reste de l'ouvrage du derrière de la poupe. Ordinairement il est orné de Tritons en Sculpture, de Satyres, ou de Lions rempans, qui soutiennent les armes du Navire, ou de l'état, ou celles du Propriétaire. Le tout est ouvragé à jour, asin d'être moins exposé à la force du vent. L'ouvrage de it être en saillie à chaque côté, & y être supporté par les termes, en sorte, qu'il en couvre toute la tête; on a contume d'y employer du bois de sapin rouge, de poutres de Stolpe seiles : & quelquetois on se sert de vieux mâts, & de vieilles vergues, qu'on assemble bien avec des chevilles. Les Angio s font tomber le couronnement, & l'ouvrage de l'arrière en dehors; mais les Hollandois le tiennent plus droit.

CO CO 187

Le couronnement du Vaisseau de cent trente - quatre Pieds de long de l'estrave à l'étambord, doit avoir trois pieds six pouces de large, & cinq pouces d'épais. Au-dessus du couronnement, qui sert à s'appuyer, il y a encore une pièce de Sculpture en arc avec un Dau-

phin, ou quelqu'autre ornement.

COURS, faire le cours: c'est être en Mer avec des Vaisseaux armés en Guerre, pour combattre les Corfaires, ou les Ennemis, & enlever les Vaisseaux Marchands, Les Dunquerquois & les Malouins sont trèsexperts, ou s'entendent bien à faire le cours, comme on le voit dans la présente Guerre. Il n'est permis en Hollande à aucuns Vaisseaux d'aller faire la Guerre, où d'aller en course, sans une commission particuliere de l'Amiral Général, & sans qu'on ait prêté le serment devant un des Colléges de l'Amirauté, donné caution, & pris son attache du Lieutenant Amiral du quartier d'où l'on fait voiles.

COURSES ET INVASIONS. Les courfes & les invasions, dit le Commentateur de Polybe, peuvent être glorieuses & utiles, lorsque les Armées sont en campagne, parce que toutes les places de la seconde ligne sont dégarnies, & celles de la premiere qui sont les plus éloignées de l'endroit où sont les armées, ne le sont gueres moins. C'est-là le tems le plus savorable, & il y a des Camps, qui nous mettent en état de tenter ces sortes d'entreprises, qui échouent trèsrarement, mais il faut un grand art pour les saire réussur des gens hardis & capables de l'exécution.

On peut avoir plusieurs desseins: mais les plus utiles sont de porter au loin les contributions, sans les accompagner de la ruine du pays, & de surprendre quelque bonne Place. Un poste avantageux nous mene-la, ou lorsque l'ennemi se trouve engagé dans quelque siège. On entreprend ces sortes de choses avec de grands ména gemens, & des préparatifs convenables, un corps de Cavalerie considerable, tous les Dragons, & les Grenadiers de toute une armée, sans autres équipages que leurs tentes, rien de superflu, & du biscuit pour plusieurs jours, quelques pièces de Canon de campagne, six de seize livres de balle, pour s'en servir dans l'occasion, & quelques Pontons, le tout avec un double attelage pour saire plus de diligence, & plusieurs chariots chargés d'échelles.

Lorsque toute une armée marche à ces sortes d'expéditions, on mêne peu de Canons & l'on se ser des chevaux des petites pièces pour doubler l'attelage des

Qij

grosses. On ne marchera qu'avec les menus bagages; & l'on fera bien attention que lorsqu'on entreprend dans un pays de montagnes, il faut avoir des vivres pour plusieurs jours, & c'est particulierement dans ces sortes de pays plus que dans aucun autre, qu'on

doit en avoir au delà de ce qu'il en faut.

Philippe de Macedoine trouvant la conjoncture favorable, & des Généraux incapables de pénétrer son dessein, se jetta dans les montagnes de Therme, surprit cette Ville, la brula, & ravagea tout le pays en s'en retournant, & embrassa un dessein, dont le but étoit solide & avantageux. Son expédition, ou son invasion dans la Laconie avoit pour sin la ruine du

pays de Lacédémone.

On ne peut pas dire la même chose de l'expédition de Charles Gustave dans la Pologne. Il la traversa d'un bout à l'autre à la tête d'une belle amée. Rient de plus brillant que ce qu'il sit. Il remporta plusieurs grands avantages, & gagna même une bataille près de Warsovie. Perpétuellement suivi de l'ennemi dans toutes ses courses, qu'arriva-t-il? Il entra dans la Pologne à la tête d'une armée nombreuse, & sortit très-debisé, dit M. le Chevalier Folard, & réduit à rien, sans avoir gagné un pouce de terre dans un pays, où il n'y aucune place sorte, que dans des lieux, où le désaut des vivres, & des Magazins nous rend les sièges impossibles, & ces Places ne pouvant être soutenuës, nous deviennent entierement inutiles pour être trop éloignées de nous.

Charles XII. éprouva la même chose; & tsut plus malheureux que Charles Gustave. Toute son armée périt dans ce pays, & à l'entrée de la Moscovie. Montecuculli ne sut jamais porté pour les courses & le ravage des frontieres des ennemis. La guerre, dit-il, ne consiste pas à dérober quatre Chameaux, ou à brûler une paillasse, on renverse l'ordre des choses, quand de l'accessoire, on en fait le prin-

eipal.

COURSIER: Canon de coursier est un Canon de 33 à 34 livres de balle, qui est logé sur l'avant de la Galère, pour tirer par dessus l'éperon d'un Vaisseau.

COURTIERS c'est celui, qui s'entremet pour aire faire des ventes, & des prêts d'argent, ce qui été établi en titre d'Ossi ce en plusieurs endroits. Il y des Courtiers, ou des Agens de change, des Cour-

tiers de Marine, & divers autres, chaque Corps de

Marchands ayant les siens.

OUTEAU de Charpentier. Les Charpentiers ont toujours un couteau avec eux, dont ils se servent au lieu de compas, pour placer des lignes fort fines. CRAIE: c'est une sorte de Vaisseau Suédois &

CRAIE: c'est une sorte de Vaisseau Suédois & Danois, qui porte trois mâts, & qui n'a point de hu-

ne, ni de mât de hune.

CRAIE blanche: c'est une sorte de terre, dont les Charpentiers se servent pour tracer & marquer au juste, ce qu'il faut retrancher des piéces de bois, qu'ils

équarrissent.

CRAMPE: c'est un crampon de ser, dont la tête est arrondie. On dit aussi crampon. Pour carguer la voile, il y a huit poulies frapées à la vergue, avec des crampons, sçavoir quatre en haut au dessus du racage, & deux à chaque côté.

CRAQUER: c'est quand un Vaisseau ébranlé par la tempête, fait un grand bruit, & semble se séparer.

CREPUSCULE du matin: c'est le tems où l'on commence à voir un peu clair le matin. Crépuscule du soir: c'est le tems, qui s'écoule depuis que le So-leil se couche sur l'horizon, jusqu'à ce que la nuit soit venuë.

CREUX d'un Vaisseau: c'est la hauteur qu'il y a depuis le dessous du premier point jusque sur la quille, ou la distance, qui est entre les baux, & les varangues. Le creux d'un Vaisseau se mesure du dessus du fond de cale, jusqu'au premier pont par son dessous, & à son côté, sous les gouttieres, qui est l'endroit le plus bas, sans y comprendre la rondeur des beaux & du tillac. C'est à l'embelle qu'on mesure, ou à un tiers de la longueur du Vaisseau, à prendre du devant, qui est l'endroit le plus bas de tout le bâtiment. Pour donner à un Vaisseau son creux par proportion à sa longueur, il faut qu'il ait par chaque dix pieds de long de l'étrave à l'étambord un pied de creux. Par exemple, cent pieds de long donneront dix pieds de creux sous l'embelle. Néanmoins il y a quelques Vaisseaux, qui ont cent quatre pieds de long, ou qui sont de deux pieds plus courts que les cent pieds, & qui ont pourtant dix pieds creux. Mais cela est rare. CRIMES DES SOLDATS. Au mot de Disse

CRIMES DES SOLDATS. Au mot de Discipline dans le premier volume, je parle de celle des Romains, des Gaulois, des premiers François, & des changemens qu'on y a faits dans les différens tems de la Monarchie jusques à présent, on y voit aussi les

differentes fortes de châtimens, dont on usoit envers les Soidats coupables, mais je n'ai que succintement expliqué ces différentes sortes de châtimens. Entrons ici dans le détail des crimes des Soldats.

La connoissance des crimes qui sont commis par les gens de guerre, soit Officiers ou Soldars envers les habitans des lieux où ils sont en garnison, ou autres Sujets de Sa Majesté, appartient aux Juges des lieux, lesquels pourtant sont tenus d'appeller le Prévôt des Bandes, ou celui du Régiment, & au désaut de ceux-ci, le Major, ou l'aide Major ou le Commandant du Bataillon, pour assister à l'instruction & au jugement du Proces.

La connoissance des crimes de Soldat appartient aux Officiers des Troupes; & s'il arrivoit que les Juges des lieux, se sussent sais du Soldat qui a commis un crime, dont la connoissance appartient aux Officiers il n'est pas permis a ceux-ci de retirer le Soldat de prison, mais ils doivent faire leur réquisition au Juge de le remettre, & en cas de resus se pourvoir vers Sa Majesté. Toutes les Ordonnances qui regardent les Gens de guerre, sont communes entre l'Infanterie, Cavalerie, & les Dragons. & c'est seulement pour abreger qu'on met le mot de Soldat, sans ajouter, Cavalier, ou Dragon.

Les Soldats font des fautes considerables, qui ne passent pas pour crimes, mais qui pourtant méritent un châtiment autre que la simple prison; telles sont de s'endormir en faction, de voler leurs camarades dans la chambre, de vendre leurs hardes & équipages, & bien d'autres choses de cette nature, pour lesquelles on les châtie ordinairement par les verges., le cheval de bois, ou le piquet. Si c'est dans une garnison, on ne peut leur faire souffrir ces sortes de punitions, que du consentement du Gouverneur de la Place, ou du Commandant du Corps; & à l'armée on s'adresse au Colonel, ou à celui qui commande le Bataillon.

Il y a contre les blasphemateurs une Ordonnance qui les condamne à être remis entre les mains du Prévôt pour leur faire percer la langue d'un ser chaud. Cette Ordonnance est du 20. Mai 1686, le crime le plus ordinaire des Soldats, & celui qui fait le plus souvent assembler le Conseil de Guerre est la desertion. Comme au mot de Deserteur Tom. I. j'en ai sussimment parlé, j'y renvois le Lecteur.

CRIQUE: c'est une espèce de petit port, sait sans aucun art, le long des côtes, où les petits bâti-

mens trouvent retraite pendant la tempête.

CROC: c'est un instrument de fer ayant deux pointes, l'une droite, l'autre recourbée, qui s'em-manche à une longue & forte perche de chêne, avec lequel on tire, on pêche, & on arrête quelque chose. Les Passeurs d'eau, Bateliers, & Pêcheurs a Engins s'en servent pour tirer, pousser, & arrêter, leurs Hottes, batea x & bachots. Les Maîtres Passeurs d'eau à Paris sont tenus par les Ordonnances de la Ville de tenir leurs flettes garnies d'avirons & de crocs, pour servir aux passages qui leur sont marqués par les Prévôts des Marchands & Echevins. Croc de pompe: c'est un crochet de ser, qui est au bout d'une longue vergue: on s'en sert à retirer l'appareil de la pompe, quand on y veut raccommoder quelque chose. Croc de candelette: c'est un grand croc de fer, avec lequel on prend l'ancre, qui est hors de l'eau, pour la remettre à sa place. Crocs de palans : ce sont deux crocs de fer, qui sont mis à chaque bout d'une corde fort courte, que l'on met au bout du plan, quand on a quelque chose à embarquer.

CROCS de palans de Canon, à bressins, ce sont aussi des crocs de ser mis à chaque bout de ces palans, leur usage est de croquer à l'erse de l'affût, ou a un autre croc, qui est à chaque côté du sabord. Les crocs des palanpains sont de petits crocs de ser, qui servent à la manœuvre, dont ils portent le nom.

CROCHET d'armes : ce sont des crochets de ser, qui servent comme de ratelier, à tenir les armes dans les chambres des Vaisseaux, ou dans les Corps de Garde. Crochets de retraite, on appelle ainse dans l'affût d'un Canon, des sers crochus, qui servent à traîner la pièce. L'usage des crochets les plus élevés est de la faire avancer, & on la fait reculer par le moyen de ceux qui sont les plus abaissés. Crochet d'établie : c'est une espèce de crochet de ser à dents, qui est ensoncé dans l'établie pour arrêter le bois, que le varlet ou valet tient aussi.

CROIS E'E de l'Ancre: c'est la partie de l'Ancre qui en fait la croix. Les deux pates sont soudées dessus,

La croisee est soudée au bout de la vergue.

CROISIE'RES: ce sont des parages, ou étenduës de mer, où les Vaisseaux vont croiser, & saire des courses. Bonne croisière: c'est un endroit savorable, où les Vaisseaux de guerre peuvent attendre les Vaisseaux Marchands. Vaisseaux en croisière, c'està-dire des Vaisseaux, qui sont dans le parage, qu'on entre, ou qu'on s'est proposé de tenir.

CROISSANT, Armée navale rangée en crois-

fant.

CROIX Géometrique: c'est un instrument composé d'un bâton long, & d'un autre plus court mis
en croix, dont les Pilotes se servent pour mesurer
les hauteurs: c'est ce qu'ils appellent autrement arbaletville, bâton de Jacob, Radiometre, arbalete,
&c. D'abord il n'a été composé que d'une séche, &c
d'une croix: ensuite on y a mis trois croix, qui ont
ete appellées marteaux ou curseurs, & ensin on y ajoute au bout un petit marteau, qu'on peut dire n'être
pas mobile, parce qu'encore qu'il s'ôte, on ne le fait
point courir sur la slèche, & il demeure toujours sur
le bout.

CRONE: c'est une tour ronde & basse sur le bord de la mer, avec un chapiteau qui tourne sur un pivot. Il est fait comme celui d'un moulin à vent, & a un bec qui sert à charger, & à décharger les marchandises des Vaisseaux. Cela se fait par l'aide d'une rouë à tambour, qui est en dedans, & avec des corda-

ges.

CUBE: c'est un corps soudé, régulier que l'on appelle autrement Hexaedre, parce qu'il est composé de six face, quarrées, qu'il a égales, ainsi que ses angles. Le nombre cube est celui, qui est multiplié deux sois, l'un par sa racine & l'autre par son produit. On se sert quelquesois de cubes pour mesurer les bois & bordages, parce que le cube est un corps, dont la longueur, la largeur, la prosondeur, ou l'épaisseur sont égales.

CUILLER de pompe: c'est un instrument de fer acere & coupant, dont on se sert pour creuser les pompes; sa queuë, qui se nomme T las est de ser, & c'est le plus grand des deux outils, qu'on employe à cet ouvrage, Cuillers pour le Canon: ce sont des seuilles de cuivre arrondies, & ouvertes au tiers. Elles sont de différentes grosseurs, & servent à

rétirer la gargousse de dedans un Canon.

CUILLER à Canon: c'est une cuiller de ser, qui sert à sondre le sousre, & à le jetter dans le Canon. Cuiller à brai, elle est de ser & sort grande, on s'en sert à prendre le brai chaud dans le pot.

CUIRS verds: ce sont certains cuirs, qui ne sont point apprêtés, & qui se mettent sur les écoutilles de la sainte Barbe, de crainte du seu: on en couvre aussi les hunes.

CUISINE

CUISINE d'un Vaisseau: dans les Navires de Guerre, la Cuisine est ordinairement au fond de cale, par le travers du Vaisseau, & dans les Vaisseaux Marchands on la place sous les premiers ponts vers l'arrière, & quelquesois elle se trouve en partie dans un revers, qui est au-dessus des sesses de certains Bâtimens. Quelquesois aussi est-elle au milieu du Vaisseau, & le soier en est vers l'arrière. On la place encore dans le Château d'avant, à l'un des côtés, ou au milieu contre le fronteau, & comme chacun de ces endroits apporte quelque commodité: on ne sçauroit déterminer lequel est le plus propre pour la Cuisine: desorte que chacun peut se satisfaire la-dessus, & la placer selon ses vûës particulières.

Il est bon que la plus grande partie de la Cuisine soit garnie de cuivre, dont les pièces soient bien jointes, quelquesois même on les garnit toutes entieres. La cheminée doit être de maçonnerie. Dans un Vaisseau de cent trente-quatre pieds de long de l'étrave à l'étambord, la Cuisine doit avoir six pieds de long, & cinq pieds de large, & être à huit pouces du devant du grand Mât, & par le bas à six pieds du bord du Vaisseau. Les planches doivent être d'un pouce & demi d'épais. La Cheminée doit avoir cinq pieds de large, douze pouces de large par le haut du tuyau, seize pouces par le bas, & quinze pouces de hauteur d'ouverture en côté; les trois autres côtés & le dessus, qui est en

chamfrein étant garnis & couverts de planches.

CUISINIER chez les Turcs. Les Turcs dans chaque compagnie ont un Cuisinier, qui s'appelle Afcigi. Outre son emploi, il est obligé d'arrêter les prisonniers, de les garder, & de les mettre aux sers, ou de les garroter, selon qu'il lui est ordonné par l'Oda-Basei, qui est le Lieutenant. Il porte pour marque de son emploi un grand coltres un pendu à son câré

ploi un grand coûteau, pendu à son côté.

CUL de lampe: ce sont certains ornemens de Menuiserie & de Sculpture, qui ont la figure de l'extrémité d'une lampe, & qu'on met souvent aux Galeriez des Vaisseaux, ou ailleurs, pour terminer l'ouvrage.

CUL d'un Vaisseau, son arrière. Cul en vent, mettre culen vent, c'est mettre vent en poupe, soit sans voiles, ou autrement, lorsqu'un gros temps force de le faire. Cul de port ou de porc : ce sont de certains nœuds qu'on fait à des bouts de cordes, il y en a de doubles & de simples. Cul de sac, c'est le nom que les Habisans de l'Amérique donnent à un havre brute. On nomme le principal, & le meilleur port de la Martinique,

Supp. R

194 CU DA

le Cul de sac royal : il est désendu par un bon sort.

CULATTÉ, c'est la partie qui est au-delà de la lumiere, ou du noyau du Canon. Elle aboutit à un

gros bouton rond de métal.

CUSEROFNE: c'est un petit Bâtiment du Japon, dont on se sert pour la pêche de la Baleine. Il n'est point ponté Il est long & a gu par le bas : on y met beau-coup d'hommes pour ramer.

D

D'AGUE de Prévôt sur les Vaisseaux : c'est un pout de corde dont le Prévôt donne des coups

aux Matelots qui se sont mal comportés.

DALE de pompe: c'est un petit canal qu'on met sur le pont pour recevoir l'eau. La Dale vient jusqu'à la manche, ou jusqu'à la lumiere quand il n'y a point de manche. La Dale de la pompe se met ordinairement à six pouces du mât par derrière. Dale est aussi une petite auge dans un brulot qui sert à conduire la poudre jusqu'aux choses combustibles.

DALOTS ce sont des tuyaux dans un brulot qui répondent d'un bout aux dales, où il y a des trasnées de poudre couvertes de toiles goudronnées, & l'autre bout touche aux artifices & autres matieres combustibles. Quelques-uns confondent les dales & les dalots

& nomment les tuyaux conduits des dalots.

DAME Janné: les Matelots appellent ainsi une grosse bouteille de verre couverte de natte: qui sert à mesurer sur les Vaisseaux Marchands les rations de la boisson de l'Equipage, elle tient ordinairement la douziéme partie d'une barique.

DAMELOPRÉ: c'est une sorte de Bâtiment dont on se sert en Hollande pour naviguer sur les ca-

naux & sur les autres eaux internes.

DANGERS: ce sont des rochers, des bancs de sable ou de vase, cachés sous l'eau, ausquels un Vaisseau ne peut toucher en passant dessus sans être incommodé. On appelle ces sortes de dangers, dangers naturels, pour les distinguer de ceux qui sont appellés civils, & autrement dangers de la Seigneurie ou risques de terre: ceux-ci sont les désenses, les douanes, & les exactions que les Seigneurs des lieux pratiquent sur les Marchands & sur ceux qui sont naufrage. Les Officiers des Ports doivent marquer avec des ba-

DA DE 195

rils flottans & balises fort reconnoissables les roches, bancs & autres dangers qui sont sous l'eau, dans les abords des terres, entrées & sorties des Ports. Dangers se dit encore du détroit d'une riviere où il y a de grands courans.

DARDS à seu : c'est une sorte de seu d'A-tisice.

qu'on jette dans les Vaisseaux ennemis.

DARSES, Darsines: j'ai dit Tome I. que c'est la partie d'un Port de mer la plus avancée dans la Ville. Elle sert à retenir les Galeres & autres Bâtimens de mer & est sermée d'une chaîne. Elle est appellée Darsine sur la Mediterranée, mais sur l'Ocean on appelle Paradis, Bassin, Chambre, les lieux retirés du Port, où les Vaisseaux sont en plus grande sureté.

DAUGREBOT: c'est une espèce de Bâtiment dont les Hollandois se servent pour la pêche sur le Drogue-Banc. Il y a un reservoir dans le sond de

cale de ces Bâtimens.

DAUPHIN des Anciens: c'étoit une masse de fer fondu, suspenduë au haut des antennes des Vaisfeaux; on la laissoit tomber sur les Vaisseaux ennemis, qu'elle perçoit depuis le pont jusqu'au fond de cale. Cette machine appellée Dauphin, parce qu'elle en avoit la figure, étoit en usage chez les Grecs. Dans le fameux combat donné dans l'un des Ports de Syracuse, les Athéniens ayant été battus, les Syracusains les poursuivirent jusques vers la terre & furens emplichés de passer outre, dit Thucydide, par les antennes des Navires qu'on baissa sur le passage, où pendoient des Dauphins de plomb capables de les submerger, & deux Galeres qui s'emportérent au delà furent brisées. Nos bombes suspenduës à des allonges aux extrémités ou aux bouts dehors des vergues ne feroient-elles pas un plus grand desordre? Cette réflexion est du Commentateur de Polybe, qui m'a fourni ce que je rapporte du Dauphin. des Anciens, que nous ne connoissons point, non plus que les différens cor-beaux dont j'ai parlé. Nos Marins ne connoissent que le grapin pour arrêter les Vaisseaux ennemis & venir à l'abordage, & le canon pour cribler un Vaisseau & le faire couler à fond quand il fuit l'abordage.

DAUPHINS d'un canon: ce sont des figures de

Dauphins qu'on met sur les torillons.

DEBACLE c'est l'action par laquelle on débarrasse les Ports. Faire la débacle, c'est-à dire, retirer les Vaisseaux vuides qui sont dans les Ports, afin que

Rij

mys DE DE

iles en ayant débarrassés on puisse faire approcher du privage ceux qui ont encore leur charge. Débacle est aussi la rupture des glaces qui arrive tout à coup après qu'une riviere a été prise longtems. Débacler c'est dé-

Barrasser un Port.

DEBACLEUR: c'est un petit Officier de Ville qui donne les ordres sur le Port, quand il fait saire retirer les Vaisseaux vuides pour faire approcher ceux qui sont chargés. Ces Officiers surent supprimés en 2720. & des Commis substitués en leur place avec même soin de débaclage, mais avec attribution de moindres droits pour leurs salaires. Six articles du quatriéme Chapitre de l'Ordonnance de la Ville de Paris de 1672, à commencer au dixième inclusive-

ment, traitent des fonctions des Débacleurs.

Le dixième porte que ces Officiers feront ôter incessamment des Ports les Bateaux vuides, sans prézendre d'autres droits que ceux à eux attribués, sur lesquels ils payeront les Compagnons des rivieres, ou Gagne-Deniers dont ils se serviront pour le débaclage, fans permettre qu'ils exigent autre chose des Marchands, soit en argent, soit en marchandises dont ils seront responsables en leur nom, & solidairement condamnés à la restitution. Par le onzième article les Débacleurs sont obligés de remettre en place les Bareaux charges qu'ils auront déplaces pour faciliter leur gravail, à peine des dommages-interêts des Marchands, & sans que pour cela ils puissent exiger aucuns droits, sous peine de privation de leurs Offices, & de punition corporelle. Le quinzième article regle le rems dans lequel ces Officiers, aussi bien que les Boueurs, Plancheurs & Gardes de nuit, qui sont d'augres petits Officiers ou Commis des Ports, peuvent inzenter action pour leurs droits & salaires, ce qui est reduit à la quinzaine, à compter du jour que chaque Bateau sera vuide.

DEBARCADOUR, c'est un lieu établi pour débarquer ce qui est dans un Vaisseau, ou pour transporter quelque chose avec plus de facilité, du Vaisseau

à terre.

DEBARDAGE: il signifie la sortie des marchandises hors d'un bateau lorsqu'il est arrivé au Port. Il se dit particulierement de la marchandise des bois à bruler. Debarder un Bateau, en tirer la marchandise pour la rendre ou la livrer à qui elle appartient. Dépardeur, c'est celui qui aide à décharger un Bateau & mettre la marchandise à terre. Il y a sur les Ports

de la Ville de Paris de pents Oficiers dépendans de la Jurisdiction des Prevôt des Marchands & Echevins, à qui il appartient seul de fasre le déberdage des bois à autres marchandises qui arrivent par riviere. On les nomme plus ordinairement Forts & Gagne-Deniers de siviere.

DEBARQUEMENT: forsie des marchandifes hors d'un Navire Marchand pour les mettre à serne. Il fo dit auffi des equipages & des agrès, enfin de sout ce qui fair le chargement d'un Vaiteur qu'on en dire ou qui en fort Par l'Ordonnance de la Marine d 1685. les Marchands Facteurs & Commillionnaires: je peuvent laufer für les Quais leurs marchandifes pis trois jours depuis leur debarquement : après que elles doivent être enfevees à la diligence du Maître é Quai où il y en a d'emblis, finon des Procureurs d Loi aux dépens des Proprietaires : lesquels doivensere en outre condamnés a une amende arbitraire. Deburgner c'eft eirer ce qui eft dans le Vailleau, & le mettre ou le porter à terre après le voyage , ou dem, les magazins du Marchand qui l'a frent, ou les livres, aux Facheurs Commissionneires ou autres personnes à i elles font adrefiées. Déburguer, c'est aussi quittes, de bord après avoir fait la traveriée, on le voyage: qu'an vouloit faire.

DEBITER le bois: les Charpantiers difent des hiter le bois, quand ils melurent les pièces avec la regle-& le-compas, & qu'ils marquent les grandeurs dont ils ont belois avec la pierre blanche ou la pierre

BOUR.

DEBORDER, se deborder, cela se dit des sie vieres it des autres enun qui sortunt de leur lit. Quene que déborder agnisse, comme je l'ai die Tome I. se dispager du grapin, il se dit aussi d'un penis Bitimena; qui s'éloigne d'un plus grand, à bord duquel il ésoin. Déborde, c'est un commandement soit à une chalouge de s'éloigner d'un Vaisseau.

DEBOUT: donner debaut à tarre, c'est-à-dire, courir droit à terre. Debaut au vent, c'est avoir vens contraire. Debaut à la lame, c'est quand la lame prend le Vaisseau ses l'avant & qu'il la coupe nour avances.

DEBRIS d'une Armée : c'est le reste d'une Ap-

mie veincuë & en deroute.

DEBRIS d'un Vauseau péri ou d'un vieux Bârlo snent dépecé, ce sont les effets qui refient d'un Vaissant qui a fait naufrage, sont que la mer les jeue surla rivage, soit qu'ils soiant trouvés & péchés en plaine: L'il. mer. On dit en terme de marine plus ordinairement bris, & c'est ainsi qu'ils sont nommés dans l'Ordonnance de la Marine de 1685. Le Titre 9. du Livre 4. de cette Ordonnance contient en 37. articles la police qui doit s'observer pour la conservation des essets provenans des nausrages, bris & échouemens, & pour assurer leur restitution à leurs véritables Proprietaires. L'Article 19. de ce titre enjoint particulierement à tous ceux qui auront tiré du sond de la mer ou trouvé sur les slots des essets procedans du bris ou nausrage, de les mettre en sureré, & 24. heures après au plus tard d'en faire leur déclaration à peine d'être punis comme receleurs; & par le 24. article il est permis aux Proprietaires desdits essets de les reclamer dans l'an & jour de la publication qui en a été faite, lesquels essets leur seront rendus, ou aux Facteurs & Commissionnaires en payant les frais saits pour les sauver.

DECAMPEMENT d'une Armée. Les Officiers Majors la veille d'un décampement doivent redoubler leurs soins, non-seulement pour prevenir la desertion, mais encore pour empêcher que les Soldars ne s'écartent. Pour cet effet le Major de chaque Regiment après avoir reçu l'ordre le communique à son Commandant, & après avoir reçu le sien, il lui représente les choses qu'il croit à propos d'y augmenter pour le bien du service. Quand ils sont convenus de tout ce qu'ils ont pu imaginer là-dessus de plus utile & qu'il l'a écrit sur son livre, il va distribuer l'ordre aux Sergens, leur expliquant distinctement ce qu'ils ont à faire pour le décampement, les détachemens qu'il faut fournir, nommant les Officiers & Sergens qui y sont commandés, aussi bien que pour le campement ou logement & pour conduire les Convalescens, équipages & autres choses, expliquant l'heure & le lieu où il faut les assembler, leur détaillant tout ce qu'ils doivent observer, tant pour faire des appels que pour faire prendre les armes, & contenir les Soldats avant & pendant la marche, enfin leur répétant toutes les précautions qu'ils doivent prendre pour leur remettre continuellement devant les yeux leurs devoirs sur lesquels ils ne se relâchent que trop.

Ordinairement le jour du départ on ordonne aux Officiers de piquet de monter à cheval au petit point du jour pour roder autour du Camp, mettre des Sentinelles dans les intervalles, sur les flancs & à la queuë, afin d'empêcher que les Soldats n'en sortent : c'est à

quoi les Officiers Majors doivent tenir la main, devant être debout eux-mêmes avant la générale, ou le premier pour avoir l'œil à tout ce qui se passe, & examiner si tout le monde exécute ce qui a été ordonné; un d'entre eux a soin de faire assembler & marcher aux heures marquées les Détachemens, le Campement, les Convalescens, les équipages, & autres choses commandées; ils doivent si bien s'accorder entr'eux qu'il en reste toujours un à la tête du Camp le jour du décampement pour exécuter les ordres qui arrivent, & se conformer aux mouvemens que la ligne peut fai-

A l'assemblée les Officiers Majors doivent se trouver tous à la tête du Regiment pour contenir tout le monde & voir si chacun est à son devoir, principalement les Officiers subalternes, afin de rendre compte au Commandant de ceux qui ne se trouvent pas à leur Compagnie; à moins que le Regiment ne marche séparément ils doivent se regler sur leur droite & surleur gauche pour faire mettre tente à bas, faire prendre les armes & faire exécuter tous les mouvemens que les autres Troupes d'Infanterie qui composent la ligne feront, observant d'en donner avis au Commandant, mais aussi se diligentant de façon que le Regiment fasse ses mouvemens en même tems que les autres. Quand on reste en arriere, cela oblige souvent un Regiment à courir pour joindre sa division, ce qui met les Soldats hors d'haleine, & jette la confusion dans une troupe qui au contraire doit toujours marcher d'un pas égal.

Ordinairement en sortant du Camp on fait marcher en bataille chaque Bataillon quelque pas en avant. puis on lui fait faire halte pour marquer les divisions felon l'ordre de marche que l'on doit tenir. Sur toutes choses ils doivent faire observer un prosond filence pendant tous ces mouvemens, ensorte que l'on puisse facilement entendre & distinguer la voix de celui qui fait les commandemens. Enfin les Officiers Majors doivent être très-attentifs à contenir les Officiers & Sergens dans leurs divisions, & les Soldats dans leurs rangs. Les Officiers subalternes, comme les Capitaines, doivent avoir les mêmes attentions pour leur

Compagnie la veille & le jour du décampement.

Lorsque le Regiment doit marcher soit pour changer de Camp, ou pour aller en Garnison, les Sergens doivent avoir grande attention à exécuter les ordres donnés, tant pour les détachemens commandés, que

Kiin

206 DE DE

pour faire assembler & marcher les Equipages & faire partir les Convalescens. Outre cela ils doivent faire lever les Soldats a la générale, asin qu'ils ayent le tems de se preparer car il taut autant qu'il est possible, qu'ils soient toujours propres, aussi bien les jours de marche que dans d'autre tems, sur-tout ils donent redoubler de soins pendant tout le mouvement du decampement pour empêcher les Soldats de s'ecarter & d'ailer devant, ce qui leur donne occasion de deserter, de faire du desordre, en d'ailer en maraude. Les Sergens doivent être responsables de ceux qui s'écartent, d'autant mieux qu'etant campes à la tête & à la queue de la Compagnie, ils peuvent facilement

voir ce qui s'y paffe-

Des que les Tambours ont battu l'affemblee, & que l'on a ordonné de mettre tente bas, ils doivent faire detendre, plier les tentes diligemment & observer que chaque Soldat raffemble tout fon petit equipage : desorte qu'il n'oublie dans le Camp ni outils, in armement, ni tentes, ni marmites, & cu'il n'y an aicune dispute pour s'en charger. Un instant avant que l'on faile prendre les armes, les Sergens doivent faits charger les havrelacs & autres choses que les Soldats doivent porter : & quand il est ordonné de faire prem eire les armes, faire mettre les Compagnies en haie, fans deborder le front de la place où etoient les faitecoux, faifant face a gauche pour le former en bacaille à droite. Ensuite ils doivent marquer les quatre rangs egaux que leurs Compagnies doivent former en mettant de bons foldats fur les ailes, & avertillant ceux qui doivent foutenir & ceux qui doivent marchet pour former le Bataillon. Tout cela fe doit faire promps gement & fans bruit.

Quand un Regiment retourne en Garnison, les Seragens doivent avoit les mêmes attentions que lorsqu'il en est parti, soit pour la marche, toit pour le legement dans les lieux de passage, ou pour camper en route, sur-tout en arrivant à la Garnison, ils ne squaroient assez donner leurs soins pour y bien établir leura Compagnies, prendre en compte les sournitures & aus eres ustensiles que s'on teur délivre, & dont ils sont leur récipisse pour en répondre. Ils doivent ensin ne rien omettre de tout ce qui peut donner quelque sous lagement aux Soldats, principalement aux malades, qu'ils doivent faire placer par preserence a tout dans les Hôpitaux & ailleurs. Ensure ils doivent rendre compte aux Capitaines & autres Officiers subalterues.

DE DE 201 de tout ce qu'ils ont fait là-dessus, & de l'état ou se

trouvent leurs Compagnies.

DECHARGE c'est un commandement de Marme que s'on fait lorsqu'on donne vent devant, pour ôter le vent de dessus le humer de miséne & le tenir au plus pres du vent. Décharger les voiles, c'est ôter le vent de dessus pour le mettre dedans. Décharger, se decharger, cela se dit des rivieres qui se déchargent dans la mer ou dans d'autres rivieres Décharger la pompe, la pompe se decharge, c'est quand l'eaus s'écoule en bas. Déchargement, c'est l'action & le travail de décharger un Vaisseau.

DFCHARGEUR en terme de Marine, c'estun Officier de Ville commis sur les Ports pour déchar-

ger les Vaisseaux qui arrivent.

DECHIRÉZ la Carrouche avec les dents, neuvieme commandement de l'exercice. On porte la cartouche a la bouche, le bras tendu à la hauteur du bout du canon, le bout dechire en haut a un demi pied

eloigne du bout du canon.

DECHEOIR en terme de Marine : c'est dériver, s'abattre & sortir de la route. La diverse variation de l'aiguille aimantée & le mouvement des couss rans, qui ont plus de force dans la nouvelle & la pleie ne lune, & moins quand elle est en decours, font auss plus ou moins décheoir le Vailleau, & de-la vient que quand les Pilotes font leur estime & qu'ils pointent leurs cartes, ils tiennent quelquefois compte de deux quarts de rumb davantage, dans la nouvelle & la pleine Lune, quand ils navigent dans un parage ou il y ades courans. Il faut donc beaucoup de prudence pour donner plus ou moins de déchet à la route Un Pilotequi dans les voyages de longs cours, n'auroit egard qu'a la force des courans, ne corrigéroit la route & ne lui donneroit de dechet qu'un quart de tumb, outour au plus qu'un quart & demi ; mais a cause de la. variation de l'aiguille qui indique mal le Nord & qui s'en cloigne quelquefois de plus de vingt degres de part & d'autre, il faut tenir compte de beaucoup plus & donner davantage de correction. Par exemple fi un Vailleau veut faire voile au Nord & qu'il foit dans un parage, où l'aiguille Nord-Fst de cinq a fix degrés, 80 que les courans portent austi au Nord-Est, il faudraque ce Vaisseau, pour faire le Nord, & s'empêcher de décheoir, gouverne au Nord Ouest, afin que sa route vaille le Nord. Que s'il navigeoir a l'Est avec les mêmes suppositions, il faudroit qu'il portât le Cap auMond-Est, afin que la roune valut l'Est. Mais se l'aimille varioit d'un côté & que les courans portassent
d'un autre, ensorte que ce que les courans vous donmercient de dérive vous sur ôté par la variation, il
saudroit recompenser un déchet par l'autre, & balancer judicieusement toures choses.

DECHOUER: c'est relever un bâtiment qui

a touché ou qui est échoué, & le remettre a flot.

DECLINAISON est la variation de l'aiguille aimantée quand elle ne se tourne pas précisément vers le Nord. La déclinaison va jusqu'à vingtdeux degrés & demi sur le grand banc. Les François ont mis le premier Méridien à l'Isle de Corvo qui est la dernière des Açores, à cause que l'aiguille n'y a point de déclinaison.

DECLINAISON du Soleil & des Astres, fignifie la mesure de l'éloignement de l'Equateur ou l'Ecliptique; ainsi on dit qu'on peut sçavoir chaque jour la déclinaison du Soleil, pour dire qu'on peut sçavoir de combien de degrés le Soleil est éloigné de l'E-

quateur.

DÉCLINER, se dit du Soleil, ou de quelqu'autre Astre, quand il s'éloigne de l'Equateur en deçà ou en delà Decliner se dit aussi de l'aiguille de là boussole, quand ne tendant pas au point du Nord, elle s'écarre à droite ou à gauche. L'aiguille décline de tant de degrés. L'aimant ne décline pas toujours d'une même sorte en un même endroit de la terre.

DECOLLEMENT, faire un décollement à un tenon, c'est en couper une partie pour faire qu'étant moins large on ne voye pas la mortaile qui demeure cachée par l'endroit où le décollement a été fait.

DECOMBRES, ce sont des vuidanges d'un attelier de construction, tout ce qu'on coupe du bois d'euvrage & qui est inutile, comme les coupeaux & autres choses.

DECOMPTE, c'est ce qu'on paye aux Ossiciers comme aux Soldats sur la retenuë de leur paye. Le Major sait le décompte aux Ossiciers, & le Capitaine aux Soldats.

DECOUDRE en terme de Marine, c'est déclouer quelques pièces de bordage ou de serrage, ce qui se fait pour voir ce qu'il peut y avoir de désectueux sous ces pièces.

DECOUVERTE au point du jour, les Sergens doivent tenir leurs Soldats très-alertes, & les faire mettre à leurs postes, afin d'éviter les surprises pour DΕ DE

lair ordonner de nettoyer leurs armes avec la pi ce huilée, pour ôter l'humidité & l'ordure, qui pourroient s'y être attachées pendant la nuit. Dès qu'il est gand jour, ils doivent exécuter les ordres de l'Officier, qui commande le poste pour aller a la découverte avec deux ou quarre Fufiliers. Alors ils ne içautoient avec trop d'exactitude & de précaution regarder & viliter rous les lieux circonvoilins, ou l'ennemi poi troit s'embulquer, & par ou il pouttoit penétrer. Après la décour erte faite, ils doivent tenir la main a ce que les Soldats remettent leurs armes chacun a leurs postes, à faire relever les doubles Sentinelles, & celles qui ont été mifes d'augmentation pendant la nuit. Voyez fur ce mot découverte, Tom I.

DE'COUVERTE sur mer : être à la découverte, c'est être en sentinelle au haut du mât Envoyer un Bariment à la découverse, c'est l'envoyer pour reconnoître la Flotte ennemie. Découvrir les terres c'est les voit & commencer à les dittinguer.

DEFENS: c'est fur mer un Commandement que l'on fait pour empêcher que le Vadleau approche de quelque chose, qui le pourroit incommoder. Défens du Sud, défens du Nord, c'est commander au

Timonier de ne pas gouverner de ce côté-là.

DE'FIER, en terme de Marine, c'est empêcher, & prendre garde que quelque chose n'arrive, comme de faire un abordage, ou de toucher la terre. Défie l'Ancre du bord , c'est-a dire empêche que l'Ancre ne donne contre le bord. Défie du vent : c'est un avertiffement, qu'on donne a celut qui gouverne, afin qu'il ne prenne pas vent devant, & qu'il ne mette pas

en ralingue.

DE' FILE': j'en ai donné la définition au Tome I. le n'ai plus qu'à dire ici que les précautions des Officiers ne scauroient être assez grandes aux defilés, & aux passages des bois, Villes, Bourgs, ou Vulages. C'est dans ces occasions, ou ils doivent avec activité se porter par-tout ou les Soldats pourtoient s'ecarter pour les empêcher d'entrer dans les maisons, ou ailleurs, & leur faire reformer leurs rangs, dès que le chemin sera praticable, observant que chaque Soldat reprenne son rang, & la même place, qu'il occupoit auparavant. On ne scauroit trop les accoutumer a faire a cela d'eux-mêmes.

DEFUNER les mîts, c'est-à-dire dégarnir le

DEGAGER un Vauleau garde, ou lur lequel ou

254 DE DE

chasse : c'est le délivrer de ses ennemis, & le mettre : en liberté de faire sa route.

DEGARNIR un Vaisseau : c'est en ôter les agrès, ou la garniture. Dégarnir le cabestan c'est en ôter les barres, & la tournevire.

DEGRE' de longitude : c'est une portion de terre entre deux méridiens. Dégré de latitude : c'est une portion de terre entre deux paralleles.

DEHORS, mettre un Vaisseau dehors : c'est le

faire sortir du Port.

DEJOUER: on dit qu'un pavillon, qu'une girouette déjoue, pour dire qu'un pavillon, qu'une

girouete voltige au gré du vent.

DELAISSEMENT, délaisser, c'est un Acte par lequel un Marchand, qui a fait assurer des mar-chandises sur quelque Vaisseau, dénonce la perte de ce Vaisseau à l'assureur, & lui abandonne les effets sur lesquels l'assurance a été faite, avec sommation. de lui payer la somme assurée. Cet acte de délaissement est autorisé par l'Ordonnance de la Marine du mois d'Août 1681. dont plusieurs articles du Titre VI. du Livre III. en reglent la maniere, & les conditions. Rar les 42, 43, & 44. Articles de ce Titre, il est dir : que lorsque l'assuré aura eu avis de la perte du-Vaisseau, ou des marchandises assurées, il sera tenu de le faire incontinent pour signifier aux assureurs, avec protestation de faire son délaissement en tems & lieu; permis néanmoins à lui sans protestation de faire en même tems ledit délaissement, avec sommation àuxdits assureurs de payer les sommes assurées dans. le tems porté par-la police, ou trois mois après s'il. n'y a point de tems prescrit.

Le 46 & 47, portent que le délaissement ne pourra être fait, qu'en cas de prise, nausrage, bris &
échouement, Arrêt du Prince, eu perte entiere des
essesses assurés, tous autres dommages ne pouvant être
réputés qu'avaries, & que ledit délaissement ne pourra,
être fait d'une partie en retenant l'autre. Le 48 & 49
articles reglent les tems que les délaissemens & les,
demandes en conséquence doivent être faits & assurés.
Par les 53, 54 & 55, l'assuré est tenu en faisant son
délaissement de déclarer toutes les assurances, qu'ilaura faite, l'argent qu'il aura pris à la grosse sur les
effets assurés, à peine d'être pris de l'effet des assurances, & en cas qu'il ait recelé des assurances, ou
des Contrats à la grosse, & qu'avec celles déclarées,
elles excedent la valeur des effets assurés, il sera pa-

DE DE 205

payera les sommes empruntées. Que s'il poursuit le payera les sommes empruntées. Que s'il poursuit le payement des sommes assurées au dela de la valeur de ses effets, il sera de plus puni exemplairement. Enfin le 60, aruele ordonne qu'après le delaissement les effets assures appartiendront aux assureurs : & le 61, leur permet de faire preuves au contraire, aux attestations rapportées par l'assure, sans neanmoins qu'ils puissent se dispenser de payer par provision, en bail-lant caution par ledit assure.

DELARDER en terme de Charpentier : c'est tabattre en chamirein les arrêtes d'une piece de bois. Quand on abat une ou deux des arrêtes, on dit délarder les arrêtiers, & quand on en ôte en creux, on

dit delarder en creux.

DELOT. c'est une espèce d'anneau de fer concave, qu'on met dans une boucle de corde, pout empêcher que celle qui entre dedans ne la coupe.

DEMAIGRÉR - ce terme se dit en Charpenterie , pour dire rendre plus aigu, diminuer un tenon, le tailler une pièce de bois en angle aigu. Démaigrissement est l'endroit ou l'on a demaigri une pièce de

DEMANDE: la demande du bois : c'est la justice grandeur, que demande chaque membre, planche, ou autre pièce de bois, dans la construction d'un Vaisseau. On dit aussi faire une pièce selon la demande du bois, c'est a-dire selon que peut sournir le bois qu'on a sans egard aux proportions. File du cable, si se navire en demande: cela se dit en certain tems, lorsqu'on a mouide l'ancre, pour siler du cable, si le Vanseau le fait roidit.

DEMEURER au Nord, demeurer au Sud, demeurer a l'abord: c'est une expression Marine, spour marquer les htuations, ou gisemens des côtes, ou

des parages de la mer-

DEMI-CLEF: c'est un nœud, que l'on fait d'une corde sur une autre corde, ou sur quelque autre chose.

DEMITOUR à droite, & DEMITOUR à cauche, ce sont des termes du commandement de l'exercice. Les se sont l'un & l'autre en tournant le corps fur le talon gauche.

DEPART d'un Régiment de sa garnison: quand un Regiment doit partir d'une garnison, un Major a besoin de toute sa prevoyance pour survenir a tout ce qui peut concourir au bien du service, au soniage-

ment, & à tout ce qui peut contenir son Régiment. Ainsi il doit d'abord s'aboucher avec son Colonel, ou en son absence avec celui, qui le commande, & quand bien même son Colonel seroit present, il n'en est que mieux de prendre les avis du Lieutenant Colonel, qui est naturellement un vieil Officier, pour lequel on ne scauroit trop avoir de déférence, asin de convenir avec eux de ce qu'il y aura à faire, pour ne pas omettre une des moindres attentions convenables suivant la route, qu'ils auront à faire, principalement avoir la précaution de voir les moyens praticables pour avoir en payant les quatre chariots, ou charrettes ordonnées par Bataillon pour porter les Soldats malades,

ou éclopés, & les tentes.

Un Major doit se faire informer des dettes, que les · Officiers & autres peuvent avoir contractées pour les - faire acquitter, & contenter les Bourgeois; sans cette exactitude l'on décrédite entierement les Troupes: auffi faut-il punir sévérement les Officiers ou Soldats, qui peuvent s'être endettés par mauvaise conduite au dela de ce qu'ils peuvent payer, afin de les mettre sur le pied de se régler, & de n'être pas à charge au corps. Après la vérification faite des dettes, & les avoir acquittées, l'Officier Major chargé du détail, doit faire le décompte à tout le monde; ensorte que chacun puisse s'aider de son petit fait; par consequent il doit avec toute la diligence possible finir tous les comptes de subsistence, & autres, jusqu'au jour du départ, & prendre des Certificats des Commis des Trésoriers, Entrepreneurs des fourrages, munitionnaires, ou autres semblables, afin qu'ils puissent prouver jusqu'à quel jour le Régiment aura été payé.

Ordinairement les Commissaires sont la revue des Regimens la veille ou l'avant-veille de leur départ. On doit se munir des deux ou trois extraits de revue, visés du Commissaire qui l'aura faite, ou en son absence du Trésorier, lesquels servent tant pour le logement dans les lieux, où on doit loger, que pour le décompte de la paye durant la route. Le Major ne doit pas oublier d'écrire aux Intendans des Provinces, aux Gouverneurs, ou Commandans des Places, aux Maires, ou Echevins, & aux Trésoriers des lieux où le Régiment doit loger ou camper, pour les informer du jour qu'il y arrivera suivant sa route, afin que les uns & les autres se préparent à l'y recevoir.

Le Major doit faire assembler le plutôt que faire se peut les Sergens pour leur demander, s'il ne manque tien à leurs Compagnies, & pour ordonner qu'on leur délivre les tentes, le manteau d'armes, les faisceaux, les outils, & les marmites, asin de pourvoir à tout ce qui pourroit leur manquer, sur-tout à la chaussure des Soldats, ensuite il leur marque l'heure pour aller rendre les sournitures au magazinier, ce qui se doit saire en bon ordre en présence d'un Officier Major, qui doit retirer le recepissé, qu'il en avoit sait, & prendre un Certificat de ce magazinier, qui doit prouver

nour ce qui lui a été remis.

. La veille du départ Le Major doit prendre l'ordre du Commandant du Régiment pour tout ce qu'il a à exécuter. Ainsi après l'ordre donné au grand cercle il doit rassembler à l'ordinaire ses Sergens au petit cercle pour leur distribuer l'ordre. D'abord il doit avertir sout haut le Tambour Major, afin que les Sergens l'entendent aussi des heures auxquelles l'on doit battre la générale, ou le premier l'assemblée, & au Drapeau. Si le Régiment est logé chez le Bourgeois, il doit avertir sur quelle place il doit s'assembler, ordonnant très-précisément aux Sergens d'y conduire exactement leurs Compagnies à l'heure que l'on battra au . Drapeau, & de mesurer si-bien leur temessur la longueur du chemin, qu'ils ont à faire, qu'ils ne fassent point attendre après elles. Ensuite il commande les Officiers, Sergens & Fourriers pour le logement, ceux qui doivent être chargés de la conduite des convalescens, des chariots ou équipages, & le nombre des Sergens charges de ces commissions.

S'il faut des escortes, ou autres Détachemens, il les commande aussi en marquant le li u & l'heuse à laquelle le tout doit s'assembler. Après il commande les Officiers, Sergens & Soldats de piquet, & cetta de serre - file, désignant à chacun de ces derniers la porte, ou le passage où ils doivent se poster au point du jour, pour exécuter les ordres qui leur sont donnés. On ne sçauroit assez recommander aux Sergens la régularité sur les appels, la visite qu'ils, doivent faire pendant la nuit pour empêcher les Soldats de boire & de faire grand seu, ce qui cause souvent du désordre, & des incendies, ensin toutes les attentions praticables, pour contenir leurs Compagnies,

pendant la marche.

Le jour du départ d'un Régiment les Officiers Majors doivent être sur pied de grand matin, pour avoir l'œil à tout ce qui se passe dans seur Régiment, principalement pour saire assembler les Détachemens,

208 DE DE

donner l'ordre aux Officiers, qui les commandent, & les instruire de ce qu'ils ont à faire, aussi-bien que ceux, qui sont commandés pour conduire les chariots, & les équipages, qu'ils font partir à l'heure ordonnée. Ils doivent se trouver à l'assemblée battue aux Cazernes de leur Régiment, pour le faire assembler en bon ordre, & envoyer chercher les Drapeaux à l'heure marquée. L'heure de marcher étant venue, ils doivent le conduire, & le mettre en bataille sur la place or-

dinaire où ils font former le piquet.

S'il y a quelque Soldat criminel dans les Prisons, que le Commandant de la Place aura trouvé à propos de leur faire remettre, un Officier Major escorté par un Sergent, & quelques Fusiliers, doit aller pour le recevoir avec un ordre du Major de la Place pour le faire sortir, & ensuite le conduire mains liées à la tête du Régiment pour marcher après la Compagnie des Grenadiers, gardé par le Détachement, qui en aura été chargé. Quand le commandant a dit dans quel ordre il veut disposer sa marche, le Major le communique aux Sergens, afin qu'ils marquent promptement les rangs, soit par Compagnie, soit par division. Je ne parle point ici du Régiment en marche. Je renvoye au Tome II.

DEPARTEMENT: c'est un port, ou Arsenal de Marine, comme Toulon, Rochesort, Brest, le Havre - de - Grace, & Dunquerque, où le Roi tient ses Vaisseaux & ses Officiers de Marine. Département est aussi le ressort & la Jurisdiction avec son étenduë, qui est commise à un Intendant, ou à quelque autre Officier, Commissaire envoyé par le Souverain. DÉPENSE sur Mer: c'est le lieu où le Maître

DÉPENSE sur Mer: c'est le lieu où le Maître valet tient les vivres qu'il distribué. Dans les Navires de guerre, on place ordinairement la dépense au sond de cale, proche de la cuisine, & il y a une ouverture par laquelle on donne les vivres. Mais dans les Vaisseaux Marchands, la dépense est le plus souvent placée à la même hauteur que la cuisine. Dans un Vaisseau de cent trente-quatre pieds de long de l'étrave à l'étambord, la dépense doit avoir cinq pieds & demi de long, & cinq pieds de large. Dépensier d'un Vaisseau: c'est proprement le Maître valet.

DEPLOYER le Pavillon, c'est l'arborer & le saisser voltiger au gré du vent; dans les dissérens services militaires, les Drapeaux sont toujours déployés; dans les Détachemens, descentes de Garde, en la

DE

montant, &c. Aucune Troupe n'est sous les armes,

qu'avec ses Drapeaux.

DEPRE'DE': ce mot se trouve dans l'Ordonnance de la Marine, en parlant des Marchandises qu'on a pillées dans un Vaisseau ennemi, ou qu'on donne par composition aux Pirates pour le rachat du Navire & des Marchandises.

DERADER: on dit qu'un Vaisseau dérade, pout dire que le gros tems l'a force de quitter la rade où il étoit mouillé, & a chasser sur son ancre & l'en-

traîner avec lui.

DERIVATION: c'est lorsqu'on sort hors de sa route. On appelle aussi canal de Dérivation un canal par où on conduit, où l'on amasse des eaux pour les porter & conduire dans un réservoir.

DEROBER le vent : lorsqu'un Vaisseau étant au vent d'un autre, l'empêche de recevoir le vent dans ses voiles, c'est lui derober le vent.

DESAFFOURCHER: c'est lever l'ancre d'af-

fourche, & le rapporter à bord.

DESARBORER un mât : c'est l'abattre ou le :

couper.

DESARMEMENT: c'est le licenciement de : l'Equipage, & le transport des agrès du Vaisseau; ce qui est ordinairement suivi du radoub du Vaisseau, ou bien c'est le tems qu'on le désarme, & l'Inventaire qui est fait de son état lorsqu'il se met dans le Port. Dans le desarmement on ôte les affûts, les mâts, & les vergues. Lorsque les Vaisseaux venant de la Mer pour être desarmés, sont établis sur leurs amarres, il est nécessaire de travailler avec diligence à leur desarmement, & après qu'ils sont dégarnis & desarmés, tous les hommes sont payés & congédiés. On ne peut travailler r au'desarmement du Vaisseau, que le Capitaine n'en soit averti; l'Ecrivain a en main l'Inventaire d'armement & vérifie si tous les articles sont remplis en quantité & qualité, soit en nature ou en consommation. Tous les agrès sont portés dans le magazin particulier du Vaisseau dans l'ordre prescrit; & il ne reste dans le : Vaisseau, que les cables nécessaires à son amarrage.

DESARMER un canon, c'est en ôter le boulet. DESARRIMER: c'est changer l'arrimage, ou

l'arrangement qu'on avoit fait de la charge.

DESCENDRE la tranchée : lorsque les trouspes qui doivent relever la tranchée arrivent, chaque Major doit donner très-exactement la configne à celui : du Régiment qui vient relever le fien, & l'instruire Supp.

de tout ce qu'il y a à faire pour poster sa troupe; comme aussi de tout ce qui s'est passé pendant les vingt-quatre heures qu'il y a été, & de toutes les précautions qu'il croit con enables pour le bien du service. Ainsi à mesure que les Troupes frasches prennent pos-session de tous les postes, celles qui sont relevées, descendent & vont se former en Bataille à la queuë de la tranchée, d'où l'on les met en ordre de marche pour retourner au Camp. Quelquesois en montant ou en descendant la tranchée, on fait baisser les Drapeaux, asin que l'Ennemi ne sçache pas à quelle heure elle se reléve: souvent on ne s'en cache pas, ensorte qu'on exécute sur cela les ordres des Officiers Généraux qui commandent pour lors.

DESCENDRE une rivière : c'est naviguer sur une rivière. Descendre un Vaisseau d'une rivière, c'est le faire sortir de la rivière ou du Port. Descendre quelqu'un à terre : il est désendu sur peine de la vie de couler à sond les Vaisseaux pris, & de descendre les prisonnières en des Isles ou Côtes éloignées, pour celer

la prise.

DESCENTE ou passage du fossé. Les Anciens avoient une particulière attention à retarder & à chicaner le passage ou la descente du fossé des Places assiégées. Ils avoient des moyens infinis & des ruses admirables pour exercer la patience des Ennemis; & les Historiens nous fournissent des exemples en foule que le passage des Fossés secs, comme celui des fossés pleins d'eau étoit très-difficile & très-dangereux, & qu'on n'avançoit pas beaucoup, lorsque ceux de la Place se mettoient en tête d'y apporter des obstacles, qu'on ne surmontoit qu'avec des précautions & une perte de tems, qui tournoit toujours à l'avantage des Assiégés; ce qui produisoit souvent le salut d'une Place

Sans chercher des exemples trop éloignés, il ne faut pour s'en convaincre, dit M. le Chevalier Folard, que les obstacles que le Marquis de Goësbriand fit trouver aux Assiégeans au Siége d'Aire, que ce Général désendit avec tant de valeur & d'intelligence; les chicanes des Anciens dans les sossés sectoient infinies-Les Assiégés comme les Assiégeans y faisoient des travaux immenses & sort surprenans.

Ils employoient des Balistes de toutes espéces qui lançoient des faisceaux de stéches ensiammées, & des traits d'une grosseur extraordinaire, garnis d'artifice, & souvent des barres de ser rougies qui s'attachant & pénétrant dans la charpente des tours ambulantes, des tortués & des autres ouvrages pratiqués sur le comblement, causoient un desordre épouvantable, tandis qu'on jettoit d'enhaut toutes sortes de matières

211

combustibles pour accroître l'embrasement.

Jamais les Modernes n'ont sçu chicaner le passage du sossé, comme les Anciens. Ils pratiquoient des chambres souterraines sous le travail, & après avoir ôté une partie des terres par-dessous sans qu'il y partît, ils soutenoient le reste par des étais ou des poutres de bout, qu'ils enduisoient de matieres grasses, & de goudron. Ils remplissoient ensuite le vuide d'entre les poutres de bois sec & de toutes sortes de matières faciles à s'ensammer, auxquelles ils mettoient le seu, desorte que les poutres venant à rompre, tout sondoit comme dans un gousse, avec les tortués, les béliers & les hommes qui les servoient, & l'incendie augmentoit d'autant plus, que la slamme trouvoit des issués par l'ouverture des terres qui augmentoit par l'embrasement des machines qui étoient dessus, & des seux qu'on jettoit du haut des remparts.

Voila en abregé la méthode des Anciens pour la défense des fossés. Quant à la manière de les passer, soit secs, soit pleins d'eau, j'en dis la manière dans

mon premier volume.

DESCENTE de monde ou de troupes: faire descente, c'est meure pied à terre dans un pays encemi.

DESCENTE de la Garde & de la parade. Quand l'heure de descendre la Garde est venuë, l'Officier de garde doit mettre sa troupe sous les armes, & a l'approche de la nouvelle Garde, lui ceder le terrein qu'il occupoit près le Corps-de-Garde, par ces commandemens: Prenez-garde à vous: Marche: Haite: Demi tour à droite: Par ce mouvement & celui que fait l'autre Garde pour s'emparer du terrein que celleci occupoit, les deux Gardes se trouvent border la haye à droite & a gauche vis-à-vis l'une de l'autre : alors les deux Officiers se communiquent la consigne, & les choses qui concernent le poste. Dès que les vieilles Sentinelles ont été relevées, & que tout le monde a rejoint la Garde descendante, celui qui la commande ordonne à ses Sergens de marquer les rangs suivant que le terrein par lequel il doit défiler, le permet. Ainsi il commande a droite ou à gauche, par quatre ou par six, ou par quarts de rangs, Formez des rangs : marche : ensuite il se met en marche, &c

Sij

DE DE

ramene sa troupe sur la place, pour descendre la parrade où il la met en bataille pour la congédier, en se tournant de son côté & la saluant du chapeau. Alors elle se sépare, & chacun s'en retourne à ses Cazernes.

DESCENTE de la Garde, & de la Parade à la tête du Camp. Lorsque les Sentinelles avertissent que le Détachement, qui vient relever, paroît, on doit faire mettre la troupe sous les armes, & détacher un Sergent avec quatre Fusiliers pour aller au Qui vive & pour le reconnoître. Dès que la nouvelle Garde est arrivée, le Capitaine qui la commande entre dans le poste pour recevoir la Configne de celui qui va la descendre, s'expliquant suffisamment sur tout ce qui peut regarder le poste. Souvent celui-ci est obligé de mener l'autre en de certains endroits pour lui faire mieux remarquer les choses les plus essentielles. Ensuite ils font relever & poser les Sentinelles; ce qui étant fait, ils se séparent, & le Capitaine qui descend la Garde, céde son poste à l'autre & en sort avec sa troupe, qu'il conduit en bon ordre jusqu'à la tête du Camp du Chef de Brigade, où il met son Dérachement en Bataille, pour compter son monde qu'il congédie l'instant après. Delà il doit avertir son Major de Ion arrivée, & lui dire ce qui peut s'être passé de noureau à son poste, & les Soldats qui peuvent l'avoir quitté.

DESCROIS: c'est un vieux mot de Marine, qui veut dire un Detroit de Mer. On a dit autrefois,

Descrois de Maroc, pour Détroit de Gibraltar.

DESEMBARQUER: c'est retirer d'un Vaisseau les Marchandises qui y avoient été embarquées, sans quelles ayent été transportées, & que le Vaisseau soit parti du lieu où il a chargé. C'est aussi quand on les retire sur la route par quelque accident à dessein de les rembarquer.

DESERTER quelqu'un en terme de Marine, c'est-à-dire, laisser quelqu'un contre son gré, dans un

pays étranger.

DESTINATION d'un Vaisseau, c'est le Port où est envoyé un Vaisseau, pour y laisser sa cargaison, ou le pays pour lequel le Vaisseau est en route. DETACHEMENS. Les Détachemens qu'on fait

DETACHEMENS. Les Détachemens qu'on fait dans les Garnisons sont pour aller garder des postes éloignés de la Place, pour des Escortes ou pour des Partis. On entremêle les Officiers & Soldats de tous les Bataillons de la Garnison, comme pour la Garde. On présid le Capitaine du premier Bataillon, le Lieure-

DE DE 213

cela roule: mais ce n'est point comme pour la Garde où chaque Bataillon ne fournit des Officiers qu'à proportion de ce qu'il en a. Le service des Détachemens se fait par Bataillons forts ou soibles, chacun sournit à

fon tour.

On donne ordinairement à un Capitaine un Détachement de quarante-cinq a cinquante hommes, avec un Lieutenant, & Soussieutenant, deux Sergens & un Tambour; à un Lieutenant trente hommes, un Sergent & un Tambour: à un Soussieutenant vingt hommes, un Sergent & un Tambour. Il ne faut pourtant pas s'attacher si scrupuleusement à ce nombre, qu'on fasse difficulté de marcher avec un moindre nombre dans des occasions, où le service du Roi pourroit le demander.

Lorsque le Détachement est de 400. hommes, & jusques à 500. on y met un Lieutenant Colonel, & lorsqu'il est au-dessus de ce nombre, & jusques à 800, on détache un Colonel. S'il est plus fort on y met des Brigadiers, & des Officiers Généraux à proportion du nombre d'hommes dont il est composé. On met quelquesois des Colonels ou des Lieutenans Colonels à un moindre nombre d'hommes, que celui qu'on a dit : cela dépend du Commandant de la Place. Le Major du Régiment marche avec son Colonel, & l'Aide-Major avec le Lieutenant Colonel.

Si un Officier ayant passé la Palissade de la Place avec son Détachement, reçoit ordre de s'en retourner sil est censé avoir marché, & avoir fait son Détachement, & c'est à l'Officier qui le suit à marcher au Détachement suivant. Si pendant qu'un Officier est détaché, son tour de Garde arrive, il n'est pas obligé à son retour de le reprendre : mais s'il entroit dans la Place, le jour qu'il doit être de Garde, devant qu'elle sût montée, il

doit la monter sans difficulté.

Tout Parti ou Détachement d'Infanterie, qui sort d'une Place, doit être pour le moins de 19. hommes, & avoir un Passeport & ordre signé du Gouverneur ou Commandant de la Garnison dont il est, cacheté du cachet de ses armes, à peine s'il lui manque une de ces deux choses d'être réputé sans aveu; & désense aux Gouverneurs de réclamer comme Prisonniers de guerre les Soldats qui sont pris, lesquels sont laissés à la discrétion des Gouverneurs ennemis; & si les Partis des Ennemis ne sont pas de ce nombre de dix-neus hommes, & n'ont pas de Passeport de leurs Gouverneurs, les Soldats qui sont pris, sont condamnés par les Soldats qui sont pris, sont condamnés par les

Conseil de guerre aux Galéres perpétuelles; & celapar l'Ordonnance du 15. Fevrier 1689, renouvellé par les Articles XVI. & XVII. du Réglement de 1733.

DETACHEMENS à l'Armée. Ils se font par Brigades, & tous les Bataillons fournissent également des Soldats & des Officiers chacun a son tour; c'est-adire, que les Officiers d'une Brigade ne roulent pas tous enfemble; mais on fait le service par Bataillon, de maniere que le plus toible tournit autant que le plus fort. On fait des Détachemens pour aller garder les postes autour de l'Armée, pour couvrir les Fourrageurs, pour les escortes, pour les expéditions. Ceux qui se font pour aller garder des postes autour de PArmée, & qu'on appeile Garde ordinaire. s'assemblent le matin, chacun à la tête de son Batai.lon. L'Aide-Major visite les Soldats de son Bataillon & leurs armes, ne souffrant pas qu'il en marche un seul qu'il n'ait ses armes en état, & de la poudre & des balles sur lui. Il conduit son Détachement à la tête de la Brigade où tous ceux de la même Brigade s'assemblent.

Le Major de Brigade les met en Bataille, x les conduit ensuite au rendez-vous Général, où l'on met en Bataille par rang de Brigade. L'Officier Général du jour s'y trouve avec le Major-Général d'Infanterie, & un Officier-Major de chaque Bataillon. On fait défiler chaque Détachement aux postes où il doit aller, & il y est conduit par les Soldats d'ordonnance de la Garde

qui y est déja.

Lorsque le tour pour défiler de chaque Détachement est venu, le Major-Général dit à l'Officier de commander sa Troupe, & celui-ci se tourne & dit aux Soldats, Marche, aussi tôt sa Troupe le suit en défilant par quatre. Chaque Brigade a son poste siné où elle monte tous les jours: lorsque l'Officier y est arrivé & qu'il a relevé celui qui y étoit, il doit envoyer un Soldat entendu à l'ordonnance auprès du Major de son Régiment, pour être averti de ce qu'il peut y avoir de nouveau, qu'on lui fait sçavoir par un billet. Ce Soldat se trouve le lendemain au rendez-vous général, pour conduire aux postes la Garde, qui doit relever celle qui y est. Toutes les Gardes à l'Armée se montent de bon matin.

Lorsqu'on ne trouve pas de maison ou de cimetière pour se mettre à couvert on fait de petits retranchemens avec des fascines. & de la terre pour être hors d'insulte. C'est dans ces postes qu'il faut que l'Officier soit fort alerte, qu'il visite ses Sentinelles très-souvent, & qu'il observe dans la dernière régularité ce qui lui est ordonné. La Consigne se donne à ces postes par un billet que le Major-Général d'Infanterie donne à l'Officier, qui y va le premier, qu'on se remet de l'un à l'autre.

Lorsque la Sentinelle découvre quatre ou cinq hommes, qui viennent au poste, elle leur demande, Qui vive, & leur crie de ne pas approcher. L'Ossicier sait prendre les armes, & envoye reconnostre ces gens-là, par un Sergent & quelques Fusiliers. Les Détachemens extraordinaires qu'on fait pour couvrir les Fourrageurs, pour les escortes ou autres choses, se sont lorsque l'on en a besoin : on assemble toujours à la tête la Brigade, comme on vient de le dire. La Troupe qui en est détachée est conduite par le Major au rendez-vous qu'on lui a donné, où les Ossiciers commandés se trouvent pour marcher suivant les ordres qu'ils reçoivent. Pour qu'un Ossicier soit sensé avoir fait son Détachement, il faut qu'il ait passé les grandes Gardes de l'Armée.

Lorsqu'un Officier est détaché à une lieuë de l'Armée avec des Soldats tirés de toute la Brigade, il ne peut pas les renvoyer à leurs Régimens prendre ce qui leur manque: c'est aux Officiers Majors des Régimens à avoir soin qu'il ne leur manque rien, & à tenir l'œil à ce que les Lieutenans fassent leur devoir là dessus ; c qu'ils visitent les armes & les Soldats & fassent ra-

commoder tout ce qui est en desordre.

DETACHEMENT de Cavalerie. Un habile Général ne détache jamais de grands Corps de Cavalerie de son Armée, si ce Détachement n'est l'objet de quelque dessein important, & jamais sans nécessité. Si c'est pour reconnoître l'Armée ennemie, un grand Corps de Cavalerie est bien moins en état de le faire, qu'une troupe de quinze à vingt Maîtres de Cavalerie

Legére ou d'autant de Fantassins.

Si l'on se voit obligé de détacher un Corps de Cavalerie pour quelque raison que ce soit, on ne doit
jamais le faire, qu'il n'y ait un tiers d'Infanterie ou
de Grenadiers non détachés, mais des Compagnies
entières, ou des Dragons, s'il est besoin d'une marche
extraordinaire & forcée. Mais lorsqu'il s'agit d'un grand
Corps de Cavalerie de cinq ou six mille che aux, il
faut toujours y mêler de l'Infanterie, outre les Dragons, qu'on doit toujours considérer comme Fantassins, & les faire combattre à pied.

Il est difficile dans un pays de plaines, lorsque deux

Corps de Cavalerie se rencontrent, que le foible puille éviter un engagement, il vaut beaucoup mieux s'y déterminer lorsque la disproportion des forces souffre quelque équilibre que de penser à la retraite; c'est de tous les partis le plus délicat & le plus dangereux. L'Infanterie le peut, parce qu'elle est plus propre à taire front de toutes parts & à opposer une égale force par-tout, malgré sa foiblesse, & plus facilement contre de la Cavalerie que contre de l'Infanterie.

DÉTACHER des Vaisseaux pour aller à sa découverte : c'est quand un Commandant en donne l'ordre : se Détacher, c'est se séparer des autres Vaisseaux,

soit de leur consentement ou contre leur gré.

DETREMPEUR de viandes salées & de poisson: c'est un Aide du Cuisinier qui prend soin de mettre les viandes salées dans une baille afin qu'elles se détrempent & se dessalent. Le Détrempeur a soin de mettre le poissoin tremper dans l'eau & de le battre, & de laver les vivres qui ont besoin d'être lavés. II faut qu'il fasse souvent prendre l'eau au stocsisse qui en a plus besoin que les autres victuailles, tant parce qu'il est plus sujet aux mites, que parce qu'on le tient au haut du Vaisseau, afin qu'il soit plus à main, & comme le mouvement est bien plus grand au haut d'un Navire qu'au bas, & que le mouvement cause la corruption, il s'ensuit que les choses qui sont au haut du Bâtiment sont les plus sujettes à se corrompre.

DEVERSÉ, bois deversé: on appelle bois de-versé, du bois qui est gauche.

DEVIRER: le cable devire de dessus le cabeftan: c'est quand le cable recule par quelque accident,

au lieu d'avancer.

DEVIS: c'est une déclaration en détail, que fait ou donne un Charpentier au sujet des Vaisseaux qu'il entreprend de construire, par laquelle déclaration il donne à connoître les proportions du Bâtiment; & celles des principales parties.

DEXTRIBORD: c'est le côté du Vaisseau, qui est à la main droite de celui qui étant à la poupe

fait face vers la prouë.

DIAMETR E d'un canon, c'est l'étendue de l'ouverture d'un canon prise en droite ligne en dedans ou en croix d'un bord à l'autre. Diametre d'un boulet, c'est la ligne qui passe par le centre d'un boulet, & qui aboutit à sa circonsérence.

DIANE, est le point du jour, & on dit battre la Diane, parce qu'au point du jour on fait monter un

Tambour

Tambour sur le parapet du rempart pour y battre la Diane. En même tems les Sergens doivent faire reveiller & mettre tout le monde en bon état. Il est à propos aussi qu'ils aillent faire un tour sur le rempart pour y visiter les sentinelles les plus avancées, asin de voir si elles sont à leur devoir, & ce qui se passe dans les dehors: car c'est ordinairement ce tems que l'Ennemi choisit pour surprendre les Places. Ceux qui commandent aux postes avancés doivent sur-tout être attentifs la-dessus.

DIGUE: c'est un ouvrage de Charpenterie & de Maçonnerie, ou de facinage dont on fait un obstacle, qu'on oppose à l'entrée ou au cours des eaux. Les Digues se tont avec des élévations de terre mêlée de claies, de pieux, de pierres, & autres choses semblables

blables.

DILIGENCE: On appelle diligence certaines commodités de bateaux dont on se sert pour aller en peu de jours aux lieux pour lesquels on les a établies.

DIVAN, chez les Turcs est proprement le Conseil de Guerre de l'Infanterie Capiculy. Il se tient en particulier dans le Palais du Janizer-Agazy, & on traite des opérations militaires de ce Corps, ou de ce qui regarde la discipline, les récompenses & les châtimens des Soldats. Il y a ensuite un Grand Conseil qui se tient dans le Serrail du Grand Seigneur, ou tous les

Généraux ont leurs places marquées.

DIVISION d'une Armée navale: c'est une certaine quantité de Vaisseaux d'une Armée Navale, qui sont sous le commandement d'un Officier Général. La signification de ce terme n'est pas encore bien détermince, car on s'en sert quelquefois pour marquer la troisième partie d'une Armée Navale, qu'on appelle autrement Escadre, & quelquesois c'en est la neuviéme partie : ce qui arrive lorsque l'Armée est distribuée en trois Escadres: car alors chaque Escadre est distribuce en trois divisions, comme il se pratiqua pendant les campagnes navales de 1672, & 1673. dans la jonction des Armees de France & d'Angleterre. Celle d'Angleterre formoit deux Escadres, la rouge & la bleuë, chacune partagée en trois divisions: & l'Armée de France qui formoit l'Escadre blanche, étoit aussi distribuce en trois divisions. Le Duc d'York commandoit l'Escadre rouge, qui formoit le Corps de bataille. Le Comte de Montaigu ou de Sandwich commandoit l'Escadre rouge, qui faisoit l'aile droite, & le Comte d'Estrées, depuis Maréchal de France, commandoit

Supp. I

218 DI DO DR

l'Escadre blanche, qui faisoit l'aile droite.

Dans un combat naval l'ordre de Bataille, quand les Armées sont en présence, est de mettre sur une ligne toutes les Escadres & toutes les divisions d'un même parti : & cet ordre de Bataille se garde autant que
le vent, la valeur & la fortune le peuvent permettre.
DIXIEME: c'est sur mer une augmentation que

fournit le Munitionnaire des vivres d'une barique sur dix, pour le coulage qui pourroit arriver pendant la

campagne.

DOIGT: c'est une ancienne mesure Romaine.

qui faisoit neuf lignes du pouce de Roi.

DONNERa, en terme de marine, différentes significations. Donner un grand hunnier à un autre Vais-Jeau, c'est-à-dire, quoiqu'un Vaisseau eût moins de cette voile, ou de ces voiles au vent, il ne laisseroit pas d'aller aussi vîte que cet autre Vaisseau. Donner à la côte, cela se dit pour aller échouer à terre par nécessité. Donner à la côte & contre des rochers, c'est aller échouer ou faire naufrage par accident. Donner le seu au canon, c'est y mettre le seu. Donner dedans, ce terme se dit pour entrer dans une rade, dans une rivière, dans un havre. Donner vent devant, c'est mettre le vent sur les voiles, asin de faire ensuite courir le navire à un autre air de vent. Donner vent devant, c'est un commandement que l'on fait au Timonier pour qu'il mette le gouvernail de manière que le Vaisseau présente le devant au lieu d'où vient le vent, & qu'il mette le vent sur les voiles, pour faire ensuite courir le Navire un autre rumb.

DORER, espalmer, c'est en terme de marine

donner le suif à un Vaisseau.

DOS D'ANE: c'est une ouverture que l'on fait en demi-cercle à quelques Vaisseaux, afin de couvrir le passage du bout de la manuelle.

DOSSES: les Charpentiers appellent proprement dosses des planches qui sont sciées d'un côté, & qui de

l'autre ont presque toujours l'écorce de l'arbre.

D'OU sest le Navire: c'est une demande qui se sait à un Vaisseau lorsqu'on le rencontre, soit en mer, ou soit mouillé dans une rade, pour sçavoir de quel

pays il est.

DRAGONS en terme de marine, sont de gros tourbillons d'eau que trouvent ceux qui navigent sous la ligne & entre les tropiques. Ils briseroient ou seroient couler à sond les Vaisseaux qui passeroient par dessous. Dragon de vent : c'est un orage violent & su-

DR DR 219

bit, qui d'ordinaire desempare les Vaisseaux, & les feroit tourner si l'on n'avoir soin de serrer les voiles.

DRAPEAUX Turcs. Les Turcs ont dans chaque petit corps de Troupes, comme les autres Puissances, des Drapeaux. Ils en augmentent le nombre dans le cortege des jours de cérémonie, aux approches d'une Bataille, & à la vue des Ennemis & des Tributaires, s'imaginant par-la inspirer plus de terreur aux Enne-

mis & plus de courage aux Tributaires.

Durant le siège de Vienne, il n'y avoit point de si petits chariots, quelque rustique qu'il sûr, qui condui-soit des vivres, qui n'eût deux ou trois banderolles de toile rouge au dessus on en mettoit même jusques sur les cornes des bœus & des busses, & on en attachoit tout le long des canons trois ou quatre avec des cordes. Tous les Cavaliers qui étoient armés de lances y avoient aussi attaché des morceaux de toile rouge taillés en forme de banderolles de soie, telles que les portent les Saphis Capisuly. Ce sut là un ordre exprès du Grand Visir, qui croyoit épouvanter les Assiegés par ces giroüettes.

Ces Drapeaux se divisent en petites banderolles au bout d'une lance que porte la Cavalerie Capiculy, en ceux des Janissaires, de la Cavalerie des Timars, des Bombardiers qui sont en triangles & de différente cou-leur avec deux sabres en sautoir, & des Canoniers

avec la figure d'un canon & d'un boulet.

Les Bachas & les Visirs ont un assez grand Etendard & presque uniforme, au bout duquel est une boule de cuivre doré; il est tout rempli de broderie d'or

qu'on fait dans l'Isle de Chio.

L'Etendard' le plus noble est la queuë de cheval faite à la main. Ils en joignent plusieurs ensemble, les teignent en rouge & leur font ensuite une tête avec de petites cordes de crin qui retombent sur la queuë pour plus grand ornement, mêlant le blanc & le noir, & le tout est surmonté d'une grosse boule de cuivre doré, coutume des Tartares que les Turcs ont conservée pour distinguer les Commandans.

Celui d'un Département appellé Beg en a une, & celui d'une Province qui porte le nom de Bacha en a deux. Les Beglerbegs qui ont rang de Visir & qui resident dans les Villes Capitales des Royaumes conquis en ont trois: le Grand Visir cinq: & lorsque le Sultan mar-

che en campagne il en a sept.

Il y a encore l'Etendard de Mahomet que le Sultan permet de sortir du Serrail & de porter en Campagne à la principale Armée. L'Auteur de l'Etat Militaire de l'Empire Ottoman n'en donne point la description comme ne l'ayant jamais vu. Il se contente de dire que dans tant de détaites, qu'ils ont essuyées en Hongrie, ils ont toujours trouvé le moyen de le sauver, parce qu'ils l'envoyoient toujours devant bien escorté. Ceux qui l'escortérent après la bataille de Sblankemen surent largement récompensés, parce qu'ils dirent que par un miracle de leur saux Prophète, il étoit devenu invisible au travers de la Cavalerie Imperiale.

DRESSER une pièce de bois, c'est applanir ou préparer autrement une pièce de bois avec l'herminet-

te.

DROGUERIE, ce terme se dit de la pêche,

& de la préparation du hareng.

DROIT de Varech ou Varet, c'est tout ce que les Seigneurs des Fiess voisins de la mer des côtes de Normandie prétendent sur les essets qu'elle pousse sur le rivage, soit de son crû, soit qu'il vienne d'un naufrage & d'un débris de Vaisseau. Droit d'ancrage, c'est ce qui se paye pour droits d'ancrage, de convoi, de havres, &c. Avant que de mettre à la mer on ne manque pas de se pourvoir des quittances de droits d'ancrage, de convoi & de havre, & de tous les droits & traites qui se levent.

DROSSE, ce sont les cordages ou palans, qui sur mer servent à approcher ou a reculer une pièce de canon de son sabord. Les deux bouts de la drosse tiennent des deux côtés à deux boucles, en sorte que la pièce de canon ne puisse reculer que jusqu'à demi

tillac.

DROSSE se dit aussi d'un cordage qui serre le racage de la vergue d'artimon ou des autres vergues lorsqu'il s'y en trouve.

E

E BAROUI, Vaisseau ébaroui; c'est un Vaisseau qui s'est desséché au soleil ou au vent, en sorte que les bordages se sont retirés, & que les coutures se sont ouvertes. Pour éviter cet inconvenient on moüille très-souvent le Vaisseau & on jette de l'eau de tous les côtés.

EBAUCHER en terme de charpenterie, ébaucher se dit d'une pièce de bois qui est tracée suivant une cherche lorsqu'on la dresse avec la scie ou la cognée avant que de la laver ou unir avec l'herminette. EBAUCHOIR, c'est une sorte de ciseau dont

les Charpentiers se servent pour ébaucher les mortaises : il a un manche de bois avec des viroles par les deux bouts.

EBRANLEMENT de toutes les parties d'un Vaisseau, cela se fait par un coup de mer. Ebranlement se dit aussi d'un Bataillon qui manœuvre & fait ses évolutions.

E C A R T: c'est la jonction & l'aboutissement de deux pièces de bois, sçavoir de deux bordages ou de deux préceintes entaillées. Ecart simple ou quarré, c'est quand les deux pièces de bois ne sont seulement que se toucher quarrément. Ecart long, c'est un assemblage long dans une pièce de bois grosse & épaisse comme dans un quille. Ecart long dans une pièce de bois beaucoup plus large qu'épaisse: c'est comme dans un bordage ou dans une préceinte.

ECHAFAUD: c'est un lieu bâti de bois, qu'on fait en terre neuve sur le bord de la mer où l'on accommode la moruë pour sécher. Echasaud ce mot se dit encore de l'assemblage de plusieurs pièces de bois de planches que l'on suspend avec des cordes sur les côtés du Vaisseau pour y charter ou calsater. On en fait aussi avec des traversins, des acores & des

planches.

ECHARPER, terme de Charpenterie: c'est faire plusieurs tours avec un cordage au tour d'un far-deau qu'on veut lever, asin d'y attacher une écharpe au bout de laquelle est une poulie où l'on passe le ca-ble.

ECHARPES, terme de marine, c'est une pièce de bois ou de fer qui soutient la rouë d'une poulie &

qui porte le boulon ou rouet.

ECHELLE, ou Etape, c'est un port ou lieu de trassic, ou comme on l'appelle quelquesois plus connu dans le Nord & la mer Baltique, une Ville d'Etape. Le mot d'échelle ne se dit que sur la Mediterranée. Smirne & Alexandrie sont les deux plus sameuses échelles du Levant, & il y a peu de Nations Maritimes de la Chretienté qui n'y établissent un Consul, des Facteurs, un Magasin, & un Bureau.

ECHELLE, degré: ce terme se dit en général de tous les endroits par où l'on monte & par où l'on

descend dans un Vaisseau-

ECHOME: c'est une cheville de bois ou de ser, qui va en amenuisant par les deux bouts, & dont la longueur est d'un ried ou environ. On l'appelle aussi

droit la rame du Matelot qui nage.

ECHOUEMENT: c'est le choc d'un Vaisseau contre un banc de sable ou un bas de sond, sur lequel il ne peut passer, faute d'y trouver assez d'eau: ce qui bien souvent le brise & en cause la perte. L'Ordonnance de la Marine de 1681, règle en 37, articles tout ce qui concerne la Police qui doit s'observer pour la conservation des essets & marchandises provenants des nausrages, bris & échoüemens de Vaisseaux sur

les côtes du Royaume.

Sa Majesté déclare d'abord qu'elle prend sous sa protection & fauvegarde les Vaisseaux, leur chargement, leur équipage, qui autont été jettés par la tempête sur les côtes de France, ou qui autrement y auront échoué, & généralement tout ce qui sera échapé du naufrage, en défendant le pillage & la déprédation sous peine de la vie. Elle ordonne ensuite que tous les effets, biens & marchandises des Vaisseaux échoués seront rassemblés, transportés & mis dans des magazins à ce destinés après un inventaire préalablement fait, desquelles marchandises, s'il ne se trouve aucun Réclamateur dans le mois, après qu'elles auront été fauvées, il sera fait vente de quelques-unes des plus périssables, pour être les deniers en provenans employés au payement des salaires des Ouvtiers qui ont travaillé au sauvement. Enfin Sa Majesté veut & entend que les Vaisseaux écholiés & les marchandises & autres effets provenans desdits Vaisseaux ou des débris ou naufrages, puissent être réclamés dans l'an & jour de la publication qui en aura été faite, & qu'ils seront rendus aux Proprietaires ou à leurs Commissionnaires, en payant les frais faits pour les sauver. Après lequel tems ils seront également partages entre sadite Majesté & le Grand Amiral, ou le Gouverneur de Bretagne, si les bris, échouemens & naufrages sont arzivés sur les côtes de cette Province, les frais du sauvement ou de Justice préalablement pris sur le tout.

ECLUSE: c'est un ouvrage fait pour soutenir & pour élever les eaux. Il se dit plus particulierement d'une espèce de canal qui est ensermé eatre deux porses. Ces sortes d'Ecluses conservent l'eau dans les navigations artificielles & rendent le passage des Bateaux facile lorsqu'ils montent aussi bien que quandeils descendent. Ecluse à tambour, c'est celle qui s'emplit & aui se vuide par le moyen de deux canaux voutés.

creusés dans les jouillières des portes, dont l'entrée s'ouvre & se ferme par une vanne à coulisse. Ecluse à vannes, celle-ci s'emplit & se vuide par des vannes à coulisse, qu'on pratique dans l'assemblage même des portes. Esluse à éperon, c'est celle dont les portes qui ont deux ventaux se joignent en avant bec du côté d'amont l'eau. Ecluse quarrée, les portes de cette Ecluse n'ont qu'un seul éventail & elles se ferment quarrément. Ecluse à vis : c'est une sorte d'écluse assez commune en Hollande, dont l'eau sort par un trou ou par deux qui sont pratiqués dans le terrein ou dans le mur, qui est à côté, ou aux côtés de la porte de l'Esluse, & dans le milieu de ce trou ou plutôt de ce petit chenal, il y a un trou rond qui descend du haut du terrein dans le chenal qui est vouté. Ce trou rond est fermé par une vis au lieu de vanne, & pour le faire ouvrir afin que l'eau sorte, on tourne la vis de même que pour la refermer. On appelle encore Esluses en Flandre plusieurs ais, grands, gros & forts, assemblés avec de fortes bandes de fer. Elles servent à retenir l'eau qui inonderoit les terres qui sont plus basses, si elle n'étoit ainsi arrêtée. On leve ces écluses quand il est besoin de les noyer. Ecluse est aussi une perite digue qui sert à amasser l'eau d'un ruisseau ou d'une fontaine, pour la faire tomber ensuite sur la rouë d'un moulin.

ECLUSÉE, ce mot signifie l'eau qui est contenuë & qui coule dans une écluse, depuis qu'on l'ouvre jusqu'à ce qu'on la ferme. Estusée est encore un demi-train de bois propre à passer dans une Ecluse.

ECOLE des Agemolans, ou Novices des Janissaires. Cette Ecole est un Noviciat établi par Amuras. C'est la que par de continuels exercices très-fatiguans ils acquiérent cette force de Corps si nécessaire à la profession des armes. Trente d'entre ces Agemolans s'appliquent au métier de Maréchal, de Potier d'étain & de Barbier. D'autres sont occupés à porter des bois & à couper du bois. D'autres font la patrouille à Constantinople avec le Jentzer-Agazy, & portent le Talka, qui est ce bois avec lequel on serre les pieds de celui qui doit avoir la bastonnade. D'autres sont obligés de passer la mer de Marmara sur des Galeres qui vont charger de la pierre & du bois à Smit pour les bâtimens du Serrail & des Mosquées royales, & d'autres enfin au nombre de six cens sont des chevilles pour les Charpentiers & Calfateurs des Navires, & il seur est permis de rester dans les Odas qui sont proches

de la Mosquée de Bisat, à Curscium-Matlalassy & à Curgiu-Capy, par ce moyen ils parviennent à être Baltagys des Sultanes, qui sont des Navires Turcs, ensuite Capigys d'une Compagnie, & ensuite ils arrivent au poste de Capitaines à proportion de leurs ser-

vices passés.

Les Agemolans sont divisés en quatre cent trente Odas, qui comprennent chacune soixante, quatre-vingt & cent personnes, lesquelles ont chacune trois Officiers, le Ciobagy qui commande à ses Officiers subalternes, comme le Capitaine d'un Oda des Janissaires aux siens, mais qui dépend de l'Islambol-Agrily; le Meydan-Bascy a le même emploi qu'un Licutenant d'un Oda des Janissaires, & avec cela il peut punir les Agemolans de sa Compagnie lorsqu'ils l'ont merité. Les Agemolans prétendent aussi avoir le privilége de ne pouvoir être punis que par un Officier élevé parmi eux. Aussi entretiennent-ils auprès de l'Aga un Capigy, afin que s'il arrive que l'un d'eux soit accusé, il sollieite pour le faire renvoyer au Lieutenant de l'Oda; le troisième Officier est le Capigy qui est la même chose qu'un de nos Sergens.

E C O L E de Marine: c'est une Académie établie dans un Département pour apprendre aux jeunes Ossiciers & aux Gardes de Marine ce qu'il faut qu'ils sçachent. Ecole est aussi un Vaisseau que le Roi de France fait armer pour l'instruction des mêmes Gardes

de Marine.

E C O P E, c'est une espèce de pelle de bois un peu creuse qui a un rebord de chaque côté, & avec laquelle on vuide l'eau qui entre dans les Bateaux, sur les rivières & dans les Chaloupes.

FCRITURES: ce sont tous les papiers, journaux, registres, passeports, connoissemens, lettres,

& enfin tout ce qui se trouve dans un Vaisseau.

ECRIVAIN du Roi: c'est un Officier que le Roi commet non-seulement pour écrire les consommations qui se sont dans un Vaisseau, mais encore pour tenir registre de ce qui y entre & de ce qui en sort. Il sert dans les Magasins ainsi que sur les Vaisseaux; & tenant compte de ce qui reste dans les uns & dans les autres, il le rend à l'Intendant ou au Commissaire Général. Dans un combat il se tient au courroir de la soute aux poudres pour y écrire les consommations, & prendre garde que les gargousses soient distribuées exactement & avec ordre; ses sonctions sont si étenduës qu'il seroit trop long de les rapporter ici. On les

1689.

La fonction de l'Ecrivain d'un Vaisseau de guerre est de tenir registre du nombre des gens de l'Equipage & de leurs qualités, de ceux qui meurent dans le voyage ou dans l'expédition, du tems de leur mort, & de ce qui provient de la vente de leurs hardes qui se fait au pied du grand mât. Il tient aussi registre de. tous les apparaux du Navire, de ce qui y entre & de ce qui en sort : des noms des Marelots & du lieu de leur naissance. Il écrit les ordres du Capitaine & en fait des affiches que l'on met au pied du grand mât : il tient note de tout ce qui se passe & qui peut concerner le service de l'Etat : il tient un rolle des gens de l'Equipage toujours prêt: il tient registre de ceux qui obtiennent leur conge & de ceux qu'on enrolle de nouveau. Il ne doit prendre de présens de personne sous quelque prétexte que ce soit. Il écrit tout ce qui se fair, même jusqu'au nombre des coups qui se tirent. Depuis que le Vaisseau, soit de Guerre, soit Marchand est au-delà du Golfe de Gascogne, & qu'il avance vers l'Ouest, il ne doit laisser passer aucune des occasions qui se présentent d'écrire à ses Seigneurs ou Maîtres, de qui il reçoit la paye, & de les informer de l'état du Vaisseau & de l'Equipage, ne payant jamais aux Matelots plus du quart de leurs gages sur p route; de toutes lesquelles choses il est obligende aprésenter son retour le registre au Conseil de Marins, sur lequel registre il met la figure d'un gibes a sottaidu nom de chacun de ceux qui ont deserté pendant l'expédition.

E C R I V A I N principal : c'est un Ossicier qui tient

E C R I V A I N principal: c'est un Ossicier qui tient le milieu entre le Commissaire & l'Ecrivain du Roi. Messieurs Ozanan & Desroches ayant marqué cette qualité on n'a pas voulu l'omettre ici: cependant on ne la trouve pas dans les dernieres Ordonnances: on n'y voit point de milieu, on trouve seulement que l'Ecrivain du Roi rendra compte au Commandant & à l'Intendant, & en l'absence de ce dernier au Commissaire

embarqué.

ECRIVAIN employé aux radoubs. Il a le même soin & fait les mêmes choses qui sont prescrites à

celui qui est employé aux constructions.

ECRIVAIN de la Corderie: il assiste à la réception des chanvres, dit son sentiment sur leur qualité, & est présent lorsque le Garde-Magasin les délivre au Maître Cordier; il en tient un registre aussi bien que de la qualité, quantité & poids des cables qui en 226 EC EC

proviennent, des étoupillons & des déchets. Il fait peser tous les Samedis au soir en présence du Commissaire & du Controlleur le fil qui a été fait pendant la semaine & enregistrer le poids. Il a inspection sur les Ouvriers & Journaliers, il observe la même chose pour la tenuë des rolles que l'Ecrivain des constructions & des radoubs.

E C R I V A I N du Roi établi dans l'Hôpital. Il ne permet de recevoir dans l'Hôpital que les malades & blessés qui ont ordre du Commissaire qui en a la direction. Il écrit leurs noms & le lieu de leur naissance, leurs sonctions, maladies, blessures, le jour qu'ils sont entrés, & celui qu'ils sortent, soit par mort ou autrement. Il fait inventaire de leurs hardes, les enserme, &c. Il fait arrêter tous les jours par le Commissaire de l'Hôpital sur son registre la quantité de rations qui ont été sournies, &c. Il tient un rolle des gens de service & un inventaire des meubles, linges & ustensiles de l'Hôpital.

ECRIVAIN d'un Vaisseau Marchand: c'est un Commis que mettent sur un Vaisseau les Négocians à qui il appartient, pour avoir soin & veiller à ce que rien ne soit ni détourné, ni dissipé mal à propos. Cet Ecrivain est tenu d'avoir un registre ou journal cotté & paraphé à chaque page par le Lieutenant de l'Amirauté du lieu d'où il part, s'il y en a, sinon par deux des

principauxiProprieraires du Navire.

Il écrit dans de registre les agrès & apparaux, armes, munitions & victuailles du Vaisseau : les marchandises qui sont chargées & déchargées, le nom des Passagers, le fret ou nolis par eux dû : le relle des gens de l'Equipage, avec leur âge, qualité, gages & appointemens, les noms de ceux qui décédent dans le voyage, le jour de leur décès, & s'il est possible, la qualité de leur maladie, & le genre de leur mort : les achats qui se sont pour le Navire depuis le départ, les ventes des marchandises, soit par échange, soit en argent, la consomption des vivres & munitions, ensint tout ce qui concerne la dépense du voyage.

Il écrit aussi les déliberations qui sont prises, & le nom de ceux qui opinent, les faisant figner s'ils le peuvent. Il veille à la distribution & conservation des vivres, & en fait rendre compte au Dépensier de huitaine en huitaine. Il reçoit les testamens de ceux qui meurent sur le Vaisseau; il écrit le nom, âge, qualités, & s'il se peut le genre de leur maladie, & sait l'inventaire de ce qu'ils y laissent de biens & har-

des, desquels testamens, informations, inventaires, il remet les minutes au Greffe de l'Amirauté vingt-quatre heures après le voyage fini. En un mot il n'arrive & ne se fait rien dans un Vaisseau Marchand dont un Ecrivain exact ne doive charger son registre, qu'il ne peut tenir en trop bon ordre, puisqu'en cas de besoin il peut faire soi en Justice. Il ne peut quirter le Vaisseau que le voyage entrepris ne soit achevé, à peine de perte de ses gages, & d'amende arbitraire. Il sert de Gressier aux procès criminels. Pour faire toutes les informations, pour éviter toute fraude & surprise en sait de testamens, il est obligé de remettre au Gresse de l'Amirauté toutes les minutes des informations, sestamens & inventaires, vingt-quatre heures après se retour du Navire.

ECRIVAINS employés aux constructions. Ils ont inspection sur la construction d'un Vaisseau, tenant un rolle des Ouvriers, qui y sont employés, & ils y marquent la paye. Ils les appellent & en sont la revuë toutes les sois qu'ils entrent au travail. Ils recoivent du Garde Magazin les chevilles, clous, & serailles servant à la construction, & les distribuent ensorte qu'ils en puissent rendre compte. Ils sont écrire dans les Magazins les pièces de bois que les Chatpentiers sont prendre dans le parc au bois, & marquent sur le registre tous les bois & aistrés matières, qui entrent dans la construction d'un Vaisseau, &
ils en donnent à la fin de chaque sols la état & détail à l'Intendant, aussi-bien que dis sols et montant des journées des Ouvriers.

ECRIVAINS & Commis des Classes des Marelots. Ils lisent & sont exécuter les Ordonnances. Ils riennent des rolles des Officiers Mariniers & Matelots, & des lieux où ils sont établis. Ils arrêtent & visitent les rolles des Equipages & visitent les Bâtimens Marchands, François & Etrangers & en tiennent des états. Ils reçoivent les ordres du Commissaire préposé au lieu où ils sont établis, & lui rendent compte de tout ce qui se passe au sujet de l'enrollement des Marelots.

E C U de campagne : ce sont quinze francs de l'ustensile des cent cinquante jours, du quartier d'hiver du Cavalier, qu'on lui distribuë en cinq payemens égaux, en entrant en campagne & avant que d'en sortir.

ECUBIER: ce sont des trous ronds qu'on fait aux deux côtés de l'avant du Vaisseau à stribord & à bas bord de l'etrave pour passer les cables quand on veur mouiller. A Marseille on les appelle œils.

ECUELLE de Cabellan: c'est une certaine plaque de ser sur laquelle tourne le pivot du Cabestan,

quelques uns l'appe lent noix.

ECUMER, la mer écume: c'est quand elle s'agite & qu'elle s'eleve comme une écume blanche. Ecu-

mer la mer, Pirater, c'est volet sur mer.

ECUSSON, écu d'Armes : c'est un ornement qu'on voit souvent aux Vaisseaux en divers endroits. comme au fronteau d'un château d'arrière, & au fronteau du château d'avant en dedans, sur-tout au fronteau de l'avant sur le coltie, où les grands Vaisseaux en ont deux. On met divers ornemens à ces écussons, & le plus souvent celui du fronteau du corps de garde ou château d'arrière, est chargé des armes du Propriétaire du Vaisseau, ou de la Ville, ou de la Province de laquelle on a donné le nom au Navire : car la figure qui représente la chose marquée par le nom se met au miroir. Les Hollandois y mettent ordinairement des noms de Villes ou de Provinces, ou d'autres Places. La Compagnie des Indes de ce même Etat, dont chaque Directeur à son tour, donne le nom aux Vaisseaux nouvellement construits, observant de ne donner les noms des grosses Villes & des Provinces, qu'à des Navires de cent trente pieds de long de l'étrave à l'étampord ou au-dessus. Mais au-dessous on leur donne les noms des autres moindres Places. Les Espagnols donnent des noms de Saints, & les Fran-çois donnent maintenant des noms de certaines qualités qu'ils supposent que les Vaisseaux auront : par exemple le Foudroyant, l'Invincible.

EFFLOTTE: c'est un terme dont quesques Navigateurs se servent pour dire écarté d'une Flotte ou d'un autre Vaisseau, avec qui l'on alloit de compa-

gnie-

E L A R G I R, un Vaisseau s'elargit, c'est-à-dire,

qu'il prend ou donne la chasse.

ELEVATION, terme d'Artillerie. La plus grande élévation qu'on doit donner pour faire tirer un canon, est de quarante-cinq degrés. Plus le canon a d'élévation sur l'horizon, plus ses coups sont foibles: moins il a d'élévation, ou plus il est abaissé, & plus il agit avec force.

ELINGUE: grosse corde, dont les deux bouts sont étroitement lies l'un avec l'autre avec une sorte ficelle comme un cerceau, & qu'on a ensuite rappre-

E L E M 229

chée & liée par le milieu avec une semblable ficelle, pour en faire la figure d'un huit de chiffre qui est de deux boucles. On se sert sur mer de cette corde pour embrasser les plus gros tonneaux de marchandises, un bout par une boucle, l'autre bout par l'autre boucle; puis passant un crochet entre les deux boucles, on enlève ces tonneaux du sond de cale à la faveur de la mousle, & on les met à port. Les Marchands en gros, Plombiers, Voituriers par eau se servent pareillement de l'Elingue pour embrasser les saumons de plomb, & les transporter où ils veulent à la faveur de deux hommes. Elingue à pattes, c'est celle qui n'a point de nœuds coulants mais deux pattes de fer. On se sert de celle la pour tirer du fond de cale les sutailles pleines.

ELINGUET, c'est une pièce de bois qui tourne horizontalement sur le pont du Vaisseau & a d'ordinaire un pied & demi ou deux pieds de longueur, & sert à arrêter le cabestan ou à empêcher qu'il ne dévire. Il y a aussi un Elinguet de virevaut qui est une petite pièce de bois droit qui a le même usage pour les virevaux, qu'ont les autres élinguets à l'égard du ca-

bestan.

EMBANQUE, être embanqué c'est être sur

le grand banc de terre neuve.

EMBARCADERE: c'est le lieu où les Espagnols sont leurs embarquemens sur les côtes de l'Amerique qui sont mouillées de la mer du Sud. C'est un
lieu qui sert de Port à quelque Ville considérable, qui
est plus avancée dans les terres. Caluo par exemple,
est l'Embarcadere de Lima, ville capitale du Perou,
& Arica l'Embarcadere de Potosi. Il y a même des Embarcaderes, dont la Ville à qui ils servent de Port, est
quelquesois quarante, cinquante & jusqu'à soixante
lieues de la mer. On appelle ces lieux embarcaderes,
parce que c'est la que s'embarquent toutes les marchandises qui viennent de ces Villes, & où se débarquent
toutes celles qui leur sont destinées.

EMBARDER: c'est s'éloigner en terme de Marine. On dit Embarde bas bord, ou embarde stribord, ou embarde au large, lorsqu'étant auprès d'un Navire avec une chaloupe on se jette de côté & d'au-

tre pour s'en éloigner.

EMBARGO: mettre un EMBARGO. Ce terme se prend pour un Arrêt, ou pour les ordres que les Souverains donnent d'arrêter tous les Vaisseaux dans leurs Ports, & d'empêcher, qu'il n'en sorte au210 EM EM

cun, afin de les prendre, & retenir eux-mêmes pour le service de l'Etat, & les contraindre de servir en payant : c'est ce qu'on appelle proprement en France fermer les Ports, & ce que les Anglois & les Hollandois appellent presser.

EMBARQUEMENT. Action par laquelle on charge des Marchandises dans un Vaisseau, on le dit aussi des frais qu'il en coûte pour les embarquer.

EMBELLE: c'est la partie du Vaisseau, qui est comprise depuis la herpe du grand mât, jusqu'à celle de l'avant, ou depuis le grand mât jusqu'au dogue d'amure, comme c'est la partie la plus basse des côtes du navire, on y met des sugues, lorsqu'on veut donner bataille.

EMBODINURE, on appelle embodinure plufieurs menus bouts de corde, dont l'arganeau de l'ancre est environné, on le fait pour empêcher que le ca-

ble ne se gîte contre le fer.

EMBOUCHURE d'une rivière, c'est l'endroit par où une rivière se décharge dans la mer. Embou-

chure d'une baie, c'est l'entrée de la baie.

EMBOUQUER: c'est comme quand on entre dans les Isles des Antilles. Lorsqu'on commence à enfiler un passage étroit entre les Isles, ou des terres, cela s'appelle embouquer dans l'Amérique.

EMBRAGUER, c'est mettre ou tirer une cor-

de dans un Vaisseau à force de bras.

EMBREVEMENT: c'est une manière d'entailler une pièce de bois, asin d'empêcher, qu'une autre pièce jointe, assemblée avec la premiere, ne se hausse, ni ne se baisse.

E M B R O U I L L E R les voiles : c'est les carguer ou les ferler. Ce mot vient de celui de brouïls, dont on se sert le long de la Manche, pour dire, cargues.

EMBRUME', tems embrumé: c'est un tems de brouïllards, pendant lequel on a peine à se connostre. Ce mot vient de brume, qui veut dire brouïllard de mer.

EMMARINER un Vaisseau, c'est-à-dire mettre du monde dessus, & les saire aller en mer. Gens emmarinés, ce sont ceux, qui par de longs voïages se sont accoutumés à la mer, ou ceux qui se sont embarqués depuis peu, & qui ayant été travaillés du mal de mer, sont remis & se portent bien.

EMMICLER un étai, c'est-à dire, remplir le vuide, qui est le long des tourons des cordes, dont

l'étai est composé.

EM EN

EMMORTISER: c'est faire entrer dans une mortaise le bout d'une pièce de bois, ou de ser, diminué quarrément environ du tiers de son épaisseur.

EMPATEMENT d'une gruë: ce sont les pièces de bois sur lesquelles elle est élevée. L'empatement, ou les racinaux d'une gruë sont quatre pièces de bois, qui se traversent en double croix, & qui soutiennent l'arbre de la gruë, & ses bras, c'est-à-dire ses huit liens à contrefiche.

EMPATURE: on appelle empature dans un Vaisseau la jonction de deux pieces de bois mises à côté l'une de l'autre. Empater, c'est mettre les deux bouts des deux pièces de bois l'un à côté de l'autre, & les faire joindre.

EMPE'CHE'E, une manœuvre emplichée, c'est-

à-dire qu'elle est embarassée.

EMPENELLE, c'est une petite ancre, que l'on mouille au devant d'une grosse. Il y a un petit cable qui la tient, & ce cable est frapé à la grosse ancre, afin que le Vaisseau soit plus en état de résister à la force du vent.

EMPESER la voile, la mouiller, c'est jetter de l'eau dessus. Quand sa toile est si claire par les cueilles du milieu, que le vent passe au travers, son tissu se resserre, par l'eau qu'on y jette, & cela fait que la

voile prend mieux le vent.

EMPIRANCE: ce terme se dit du déchet, corruption, ou diminution, qui arrive aux Marchandises, que la tempête, ou quelque autre accident contraint de jetter de côté & d'autre dans le Vaisseau. On dit aussi empirance & empirer par son propre vice, quand la corruption, ou diminution arrive sans accident, & sans autre cause, que des causes naturelles, qui en sont l'altération-

EMPOULETTE, c'est un assemblage de deux sioles saites en poires, & jointes l'une à l'autre, par un cou, qui est étroit, & qui sert à faire passer du sable, très-délié de la fiole de dessus dans celle d'en bas. La quantité de ce sable est mesurée pour déterminer l'espace d'une demi-heure.

ENCABANEMENT: on appelle ainsi la partie du côté du navire, qui rentre depuis la ligne du

sort, jusqu'au plat-bord. ENCAPE', être encapé, c'est être entre les caps. Cela se dit par exemple, lorsqu'on revient de la mer, & qu'on se croit entre les Caps de Finisterre, & d'Oüeslant.

232 EN EN

ENCASTILLAGE: c'est l'élévation de l'arrière, & de l'avant d'un Vaisseau, & tout ce qui est construit depuis la lisse de vibord jusques au haut.

ENCLAVER, en terme de Charpenterie, c'est ensermer une chose dans une autre, ensorte qu'elle l'environne si-bien, qu'elle ne puisse s'en détacher, qu'avec sacture, ou grande peine.

LNCOGNURE, c'est le courbe, ou le coude d'une piece de bois courbe, comme d'un genou, d'un

cour-bâton, &c.

ENCOUTURE: c'est quand les bordages d'un Vaisseau passent l'un sur l'autre, au lieu de se joindre quarrément.

ENDENTE': cela se dit de deux pièces de bois, qui de distance en distance, entrent l'une dans l'autre

pour plus de liaison.

ENDORMI. Vaisseau endormi, cela se dit d'un Vaisseau, qui a perdu son erre, soit après avoir pris vent devant, soit pour avoir mis côté en travers, ou soit pour avoir mis les voiles sur le mât.

ENFLECHURES, terme de Marine, ce sont des cordes qui traversent les haubans en forme d'échellons. Elles servent à monter aux hunes, & au haut

des mâts.

ENGAGÉ, ou trente-six mois. C'est celui, qui voulant passer aux Isles de l'Amérique Françoise sans payer son passage au Capitaine du Vaisseau, s'oblige de servir durant trois ans la personne à qui le Capitaine le donnera, ou le négociera. Les Anglois demandent sept années d'engagement pour les passer à leurs Colonies. En France les engages n'en donnent que trois pour aller aux Isles, ce qui les fait appeller trente-six mois.

ENGAGEMENT d'un Matelot: c'est la convention qui se fait avec lui de la part du Capitaine.

ou du Maître de Vaisseau.

ENGIN: c'est une machine pour enlever des fardeaux telles que sont les chevres, les gruës, les gruaux, les verrins, & autres semblables. L'Engin n'est différent du grueu, qu'en ce que la pièce de bois, qui se nomme fauconneau, cu étourneau, est posée horizontalement sur le poinçon & sur les liens de l'engin, & est un peu plus courte que celle du gruau, qui est posée de bas en haut.

ENGRAISSEMENT: joindre du bois par engrassement, c'est l'assembler à force, ensorte que

EN EN 233

les tenons ne laissent aucun vuide dans les mortaises.

ENGRENER la pompe : c'est-à-dire attirer dans la pompe l'eau qui reste au fond du Vaisseau,

afin de mettre ce reste dehors.

ENJALER une Ancre, c'est attacher à l'ancre deux pièces de bois, qu'on appelle Jas & les empater étroitement ensemble vers l'arganeau; & ce Jas sert à contrebalancer dans l'eau la pate de l'ancre, pour la faire tomber sur le bon côté. On dit aussi en jauler une ancre.

EN JOUE: ce commandement de l'exercice se fait en deux tems. Au premier on pousse les deux bras devant soi en les levant, de manière que le bout de la crosse soit à la hauteur de la ceinture. Au second on met en joue à l'épaule droite en lâchant le pied droit en arrière, ayant le genou gauche un peu plié, le jarret droit tendu, les armes plates.

ENLACURE, terme de Charpenterie, c'est pour dire percer les mortaises, & les tenons, afin d'y passer une cheville, qui arrête, & fasse tenir sermes les

pièces assemblées.

ENLIGNER le bois avec une régle : c'est mettre les pièces sur une même ligne, ce qui se fait avec

une régle, ou avec un cordeau.

ENSEIGNE de Vaisseau : c'est un Officier, qui doit obéir au Lieutenant & avoir par subordination, & en son absence, les mêmes fonctions que lui Les Capitaines de Brulots commandent aux Lieutenans de Frégates légéres. & aux Enseignes de Marine, & les Enseignes de Vaisseau aux Lieutenans de Frégates légéres.

ENSEIGNE chez les Turcs s'appelle Baictaolar. Il porte dans les Janissaires un Drapeau moitié rouge, & moitié jaune avec deux épées en sautoir.

rouge, & moitié jaune avec deux épées en sautoir. ENSEIGNE & DRAPEAUX d'un Régiment. J'ait donné Tome I. la définition d'Enseigne, & j'ai parlé de ses differentes significations. Ici je n'ai qu'à rendre compte du service des Enseignes, ou Lieutenans en second, qui sont charges de porter les Drapeaux.

Quand un Régiment prend les armes en garnison, les Enseignes & Lieutenans en second destinés pour porter les Drapeaux, doivent se trouver à la tête du Détachement destiné pour les escorter, afin de les aller chercher chez le Colonel, ou autre Officier compandant le Régiment pour de-la les porter Tambour-

Supp. V

EN EN

battans à leurs Compagnies, ou au Bataillon s'A est assemblé. Dès qu'ils en sont chargés ils ne sçauroient avec trop d'attention les porter tres soigneusement partout, où il est nécessaire, & ensuite les rapporter dans le même ordre.

En campagne ils doivent se trouver à leur Drapeau après l'assemblée battuë, s'en saisir des qu'on prend les armes, & le porter où il leur est ordonné par le Commandant du Régiment, ou par le Major, qui fait exécuter ses ordres suivant la disposition du Régiment, sçavoir lorsqu'il est en bataille, les Enseignes doivent être à la tête du centre de chaque Bataillon, & y marcher. Quand le Régiment marche par manche, ils doivent être à la tête du centre de la seconde manche, un pas en avant des Soldats du premier rang de cette division. S'il marche par des divisions plus petites, ils doivent marcher de même à la tête de celle du centre. S'il s'agit de passer en revué ils se postent à la tête de leur Compagnie, & ils y marchent. S'il arrive que le Général de l'armée, ou quelqu'autre personne considérable que les Troupes doivent saluer, viennent à passer, ou s'il faut passer devant eux, les trois Officiers, qui portent les Drapeaux de chaque Bataillon, se réglent par leur droite, ou par leur gauche, suivant la situation de ceux qu'ils doivent saluer, pour baisser en même tems leurs Drapeaux par un mouvement égal, la lance-basse, jusqu'à demi pied de terre, vis - à - vis ceux qu'ils doivent saluer, en ôtant leurs chapeaux de bon air de la main gauche, ils les relevent à l'instant, & ils se couvrent en même tems.

Lorsque le Régiment doit combattre, leur poste est au centre de chaque Bataillon entre le second & le troisième rang. Ils doivent considérer que cet emploi est des plus honorables, & leur fournit louvent les occasions de se distinguer : ainsi ils ne doivent pas ignorer, qu'il faut dans une bataille, ou une autre affaire de guerre ne ceder leur Drapeau qu'avec la vie, étant le principal objet de l'honneur du Régiment. Ils doivent observer sur-tout dans ce cas de le porter assez haut, pour que les Soldats puissent le voir de loin & s'y ral-

Dans les marches ordinaires, & dans les haltes même, il ne leur est pas permis de faire porter leurs Drapeaux par les Sergens, ou des Soldats : c'est cependant ce qu'on voit aujourd'hui par une tolérance des Commandans, qui souffrent que leurs Enseignes se negli-

EN EN

sent là-dessus, & qu'ils quittent leurs Drapeaux, quand le Régiment est sous les armes. Mais il leur est expressément désendu de badiner avec leurs Drapeaux, ni de les déchirer en passant dans les bois ou ailleurs : car lorsqu'ils se trouvent rompus, ou gâtés par leur faute, on les fait raccommoder à leurs dépens, & on les met aux arrêts.

En rentrant dans le Camp les Enseignes doivent planter leurs Drapeaux au front de leur Bataillon, & les partager à distance égale entre le front de bandiére & les faisceaux des armes, observant de mettre le Drapeau-Colonel sur la droite, encore ne doiventils pas les quitter que les Sentinelles auxquelles ils doivent être consignés ne soient postées. Quand le Régiment arrive dans une ville, ou dans un autre lieu pour loger, ils les reportent au logis de celui qui com-

mande le Régiment.

ENTAILLE: c'est l'ouverture, qu'on fait dans un bois qu'on taille en certain endroit pour y en faire entrer un autre, que l'on y veut joindre. On fait des entailles quarrément, en adent, & à queuë d'aronde: c'est-à-dire quand on enlève quelque chose d'un morceau de bois, pour en joindre un autre mor ceau, sur celui, dont on a enlevé quelque chose Entaille per-due, ou à bouts perdus, à sisset, c'est lorsque les deux morceaux de bois qu'on veut joindre sont coupés en chamfrein.

ENTAILLE quarrée, c'est lorsque les morceaux

de bois se joignent quarrement dans leurs entailles. ENTAILLES, ou dents d'affût de bord : ce sont des hoches, ou coches, qu'on fait au derriére de l'affût dans les flasques, pour y mettre le traversin

sur lequel se met le coin de mire.

ENTAILLE pour limer les seies : c'est un billot de bois fen du dans lequel les Menuisiers sont entrer le fer de leurs scies, quand ils veulent en limer les dents. & pour tenir la scie plus ferme dans la fente du billot. Ils y mettent aussi un coin de bois.

ENTENNES: ce sont trois mâts, qui sont plantés sur le côté de la machine, où sont frapées les

calionnes qui servent à élever les mâts.

ENTER: c'est un terme de Charpenterie, qui veut dire joindre bout à bout, & à plomb, deux pieces de bois de charpente de même grosseur.

ENTERRER les futailles, c'est-à-dire les met-

tre en partie dans le lest du Vaisseau.

ENTREMISES: ce sont de petites piéces de

bois qui étant posées dans un Vaisseau entre les autres, les tiennent sujettes, & servent aussi à les renforcer Ce terme se dit encore de certaines piéces de bois, qui sont posées entre les taquets, ou fuseaux du cabestan pour les tenir.

ENTREPOST pour la Marine : c'est un Port de Mer, où l'on a établi un Magazin pour y recevoir les Marchandises, qui doivent être transport ées ailleurs. Ce mot se dit aussi d'un Magazin, où une Compagnie de Négocians fait mettre ses marchandises dans

quelque Ville de commerce que ce soit.

ENTREPRENEUR de navire : c'est celui qui s'engage à faire fabriquer & tournir un Vaisseau tout construit, aux termes d'un certain devis, qui se fair entre lui & l'acheteur pour le prix dont ils sont con-venus. Lorsqu'on fait marché pour la construction d'un Vaisseau, il est libre au Bourgeois ou acheteur, de proposer telles conditions qu'il lui plast, & quand elles sont acceptées de l'Entrepreneur, on les rédige par écrit, ce qui s'appelle devis, & il faut qu'elles soient exécutées.

ENTRE-SABORDS, bordage, qui sont entre les ouvertures des sabords d'un Bàtiment, ou dans la

distance des sabords. ENTRE-TOISE en terme de charpenterie, c'est une pièce de bois qui se met de travers dans un pan de charpente pour en entretenir d'autres. Entretoise dan une chevre est aussi une piece de bois, qui traverse le bras de la chévre, & sert à les renir en état. Entrezoise croisée, c'est celle dont l'assemblage se torme en croix de S. André. Entretoise d'affût, ce mot se dit encore d'une pièce de bois, qui est posée entre les . flasques d'un affût de Canon de Marine, & qui sert les joindre, à les entretrenir, à les assurer, & à Jupporter le Canon.

ENVOIE: c'est ainsi que sur mer l'on commande au Timonier de pousser la barre du Gouvernail, pour

mettre le Vaisseau vent devant.

EPACTE: c'est une règle fondée sur ce que l'année lunaire, qui n'est que de trois cens cinquantequatre jours, a onze jours de moins que l'année solaire, qui en a trois cens soixante-cinq. l'our trouver l'age de la Lune, il faut ajouter l'Epatte de l'année courante au nombre des mois, qui sont écoules depuis celui de Mars, & au nombre des jours du mois, où l'on est, & si tous ces nombres mis ensemble passent 30, il faut ôter ce nombre trente, & ce qui reste sera l'age de la

Lune. L'Epatte augmente d'onze chaque année.

EPERON d'un Vaisseau : c'est comme je l'ai dit Tome I. un assemblage de plusieurs pièces de bois, qui fait une grande saillie à l'avant du Vaisseau, & qui s'avance le premier en mer. Il est soutenu par l'étrave. Les pièces principales dont il est composé sont les porte-vergue, les cour-bitons, les aiguilles, le lion ou bestion.

Les longs épérons retardent le sillage du Vaisse à cause de leur pésanteur, c'est ce qui a fait venir la coutume de les faire courts, & arrondis. Mais il n'y a point de mesures particulieres à prescrire à cet égard. Le Mastre Charpentier en use comme il lui plast, & selon l'expérience qu'il a. Autresois on les faisoit généralement longs: aujourd'hui on les fait courts & artondis, quoique la plupart des Charpentiers demeurent d'accord que les grands navires ne devroient pas avoir des éperons si courts, parce qu'ils ne contiennent pas assez d'espace pour les usagés auxquels ils sont destinés.

Il est vrai que les éperons des Vaisseaux, qui sont construits principalement en vuë qu'ils soient légers à la voile, doivent être courts, aussi - bien que leurs beauprés, parce que plus ils sont longs, plus ils retardent le mouvement du Vaisseau, & l'ébranlent trop lorsque la lame le prend par l'avant. Plus les éperons sont légers, moins résistent-ils à l'eau, qui roule contre eux, & par conséquent ils communiquent au Vaisseau moins de mouvement contraire à sa route. Lorsque les éperons sont trop pesans & trop longs, & qu'il leur arrive quelque accident en mer, on est soutent obligé de les couper, n'y ayant pas moyen de les rétablir à cause de leur grandeur: & si on les laissoit à demi séparés, & comme pendans, ou que quelques-unes de leurs piéces le sussent, ils seroient rouler le Vaisseau, & pourroient causer d'autres desordres.

Outre cela, ceux qui sont trop pesans, sont trop tomber le Vaisseau sur le nez. Quoi qu'il en soit, il est besoin cependant que les Navires de guerre ayent des éperons au moins d'une certaine grandeur convenable, parce qu'ils servent beaucoup à s'équipage, qui va s'y nettoyer, & y prendre l'air commodément, & sans embarrasser, on en fait aussi plus facilement toute la manœuvre de beaupré; & sur-tout ils sont un besormement dans les mêmes Navires de guerre, ils servent aussi de prison, On y tient au ser les insolens & servent aussi de prison, On y tient au ser les insolens & servent aussi de prison, On y tient au ser les insolens & servent aussi de prison, On y tient au ser les insolens & servent aussi de prison, On y tient au ser les insolens & servent aussi de prison, On y tient au ser les insolens & servent aussi de prison, On y tient au ser les insolens & servent aussi de prison, On y tient au ser les insolens & servent aussi de prison, on y tient au ser les insolens & servent aussi de prison, on en servent aussi de prison, on en servent aussi de prison, on en servent aussi de prison de

les mutins, qui y demeurent jour & nuit, & ils sont an

pain & à l'eau.

Les épérons des Navires de guerre, qui sont montés par les Amiraux, & les autres Officiers Généraux ont presque toujours des ornemens particuliers pour marque de distinction. Par exemple entre les cour-bâtons, on les garnit de planches en ceintre, & l'on fait des sessons, des ouvrages de relief, & d'autres ornemens de sculpture aux Porte-vergue. On en met même aufis sur les cour-bâtons, & ce sont des figures de Naïades, ou d'autres, telles qu'il plast à l'Ouvrier.

EPINEUX, un endroit épineux, c'est-à-dire qu'il y a beaucoup de roches, qui se découvrent de

basse mer, ou qui sont découvertes.

EPITE, terme de charpenterie, c'est un petit coin ou cheville de bois quarrée & pointuë, qui étant mise dans le bout d'une autre cheville, sert à la grossir.

EPITIE': c'est un petit retranchement de planches fait le long du côté du Vaisseau, pour mettre les

boulets.

EPITOIR: c'est un instrument de ser, long d'un pied, qui est pointu & quarré, & dont l'usage est d'ouvrir le bout d'une cheville de bois, & la rensser en y mettant un coin, qui est une autre petite che-

ville quarrée de bois.

EPONTILLE: c'est une pièce de bois, qui sert à divers usages, selon qu'elle est longue & grosse. Il y en a qui ont environ trois pieds de longueur, & qu'on met au bout des côtés du Vaisseau, afin d'y passer de menuës cordes. Leur usage est de soutenir les pavois, & les garde-corps. Epontilles d'entre les ponts sont proprement des étances, qui sont posées sur un des ponts du Vaisseau, pour soutenir l'autre pont, qui est au-dessus, étant mises sous les barreaux de ce pont.

EQUARRIR: c'est dresser du bois, & le rendre égal de côté & d'autre. Equarrissage, pièce de bois de tant de pouces d'équarrissage. On dit qu'une pièce de bois a six sur huit pouces d'équarrissage pour faire entendre ses deux plus courtes dimensions. Equarrissement: c'est la réduction d'une pièce de bois en gru-

me à la forme quarrée.

EQUATEUR: c'est l'un des grands cercles mobiles de la Sphère, qui étant également distant de l'un à l'autre Pôle, nous représente aussi dans le

EQ EQ 239

Ciel un cercle que nous concevons de même en être également éloigné, & diviser le monde en deux Hemisphéres, dont l'un est Septentrional, l'autre Méridional. On l'appelle autsi equinoctial, à cause que le Soleil le coupant deux fois l'année, sçavoir vers le 20. de Mars, & vers le 23. Septembre, fait les équinoxes, ou les nuits égales aux jours, en demeurant autant sur l'horizon, qu'il demeure dessous. Il faut nécessairement que cela arrive, parce que l'horizon ne coupe jamais l'Equateur qu'en deux parties égales, l'une qui se trouve supérieure & l'autre intérieure. On peut dire que l'Equateur est la principale mesure du tems, parce que c'est principalement sur le mouvement de ce cercle, que se marque la révolution du premier mobile. Si cette révolution est entière, c'est-a dire de trois cens soixante degrés, on dit que la durée, & l'espace du tems, qui s'est écoulée est d'un jour ; si elle est seulement de la vingt-quatriéme partie, ou de quinze degrés, on dit que la durée est d'une heure.

EQUINOCTIAL: on appelle cercle équinoctial, le cercle, qui coupe en deux également la Sphére droite; & on dit ligne équinoctiale, ou absolument la ligne, à cause que ceux, qui habitent sous cette ligne ont toujours les jours égaux aux nuits, ou un équinoxe prepetuel, ce qui n'arrive pas aux autres peuples, qui n'ont cette égalité que deux sois l'année, se qui n'ont cette égalité que deux sois l'année, se vers le 20. Mars, lorsque le Soleil entre au signe du Bélier, où il fait l'équinoxe du Printems, & vers le 23. Septembre, lorsqu'entrant dans la ba-

lance, il fait l'équinoxe de l'Automne.

EQUIPAGE d'un Vaisseau de guerre: c'est le corps où la troupe des Officiers mariniers, des Soldats, des Matelots, & des Mousses & Garçons qui servent dans un Vaisseau & qui le montent. Les Equipages des Vaisseaux de guerre se doivent former avec le plus d'égalité qu'il se peut, & l'on y observe d'y employer sur chaque centaine d'hommes un certain nombre de Matelots. Quand les Equipages sont formés, le Commissaire Général du Bureau des Classes en doit dresser les rolles sur son Journal, & séparer les Départemens en chaque rôlle, & sur ces rôles il doit saire les revués sinales en rade & faire prêter le serment tant aux Officiers qu'à l'Equipage.

EQUIPAGE d'atelier: c'est tout ce qui sert pour la construction, ou pour le transport des matériaux, c'est-à-dire, les grues, les chevres, les crics, &c. Equipage de pompe, il consiste en toutes les pié-

ces avec leurs garnitures.

EQUIPEMENT, c'est la provision de tout ce qui est nécessaire à la subsistence aussi bien qu'à la sureté & à la manœuvre d'un Vaisseau & l'Equipage même.

EQUIPER un Navire, c'est l'armer, y mettre les Matelots, & les Soldats qu'il faut. Equiper un Vais-seau, c'est aussi le munir de ses apparaux, de ses victuailles, de ses agrès & de son équipage. Les Vais-seaux de la Compagnie des Indes de France sont ordinairement équipés moitié en guerre, moitié en marchandises, ce qui diminué de beaucoup les profits de leur armement.

ERISSON, grapin de fer : c'est une ancre à quatre bras, dont on se sert dans les Bâtimens de bas

bord & dans les Galéres.

ERMINETTE, c'est un outil de Menuisier & de Charpentier dont ils se servent pour applanir & doler le bois. Il est fait en manière de hache recourbée, les Tonneliers s'en servent aussi. Quelques-uns la confondent avec un autre instrument qu'on appelle Essette. Il y a une autre sorte d'Eminette qu'on appelle hachette à marteau dont se servent les Charpentiers & les Menuisiers François. Celle dont se servent les Charpentiers Hollandois est différente.

ERRE d'un Vaisseau, c'est-a-dire, train, allure. On dit en terme de Marine lorsqu'on parle d'un Vaisseau qui a été arrêté par quelque cause, qu'il n'a pas repris son erre, c'est à-dire, qu'il ne s'est pas encore remis dans la lenteur, ou dans la vîtesse avec laquel-

le il a coutume de passer.

ERSES, ou Etropes d'affût de mer: ce sont des erses avec des cosses qui sont passées au bout du derrière du fond de l'affût du canon où l'on croque les palans. Erse d'une poulie: c'est une corde qui entoure

le moufie d'une poulie & qui sert à l'amarrer.

ESCADRE: j'ai dit Tome I. que c'est un Dérachement particulier de Vaisseaux de Guerre, ou bien un des trois Corps, qui dans un ordre de bataille composent l'avant garde, chacun desquels est quelquesois partagé & distribué en trois divisions comme les Anglois & les François l'ont pratiqué en 1672, & 1673. contre les Hollandois. Voyez D1 V1 S1 O N. Dans ce supplément. En 1670. le Roi ordonna que le Pavillon Amiral ne sût arboré qu'avec un accompagnement de vingt Vaisseaux de Guerre, & le Vice-Amiral & le contre-Amiral avec douze Vaisseaux, dont le moin-dre portât trente-six canons, afin qu'ils fussent en état de désendre l'honneur & la prérogative du Pavillon,

& d'en soutenir la dignité.

Dans une Armée navale, il faut toujours que les Escadres se tiennent toujours à une distance raisonnable les unes des autres, & que les Vaisseaux de chaque Escadre ne soient pas aussi trop serrés, asin que quand on sera engagé au combat il n'arrive point de confusion. Il n'est pas avantageux de distribuer une Armée navale en trop d'Escadres ou de Divisions. Un Amiral distribue ordinairement son Armée en Escadres, & les Escadres en Divisions, & ordonne que chacun se tienne dans la Division où il est rangé sur les

peines qui y appartiennent.

La plus ordinaire distribution d'une Armée se fait en trois Escadres qu'on compose à peu près également, leur donnant à chacune un pareil nombre de Vaisseaux de la même qualité; c'est-à-dire, à l'une autant de Frégates, de Galiotes, de Brulots, & même de Canons, que l'autre en a. Il en est de même à l'égard des trois divisions dans lesquelles chaque Escadre est presque toujours distribuée. Néanmoins une fois l'Amiral Tromp étant sur le point de livrer bataille aux Anglois, distribua son armée en quatre Escadres. Il y en eut trois qui s'avancerent sur une même Ligne, & porterent sur les Ennemis, & la quatriéme qui fut comme une arriere-garde, servit de Corps de reserve. Dans le sanglant Combat, qui se donna entre les Anglois & les Hollandois le 10. Août 1653, l'Amiral Tromp, qui commandoit l'Armée des Etats-Généraux, divisa son Armée en cinq Escadres. Il y en eut une qui se mit un peu de l'avant : les trois autres la suivirent sur une même Ligne, & 12 cinquieme servit d'arriere-Garde.

Il y a beaucoup de nos François, sur-tout, ceux qui donnent des Relations de Combats, qui ne distinguent point entre Escadre & Division, principalement quand il s'agit d'Escadre, qui employent indisséremment ces deux termes. Mais il est constant selon les plus exacts Ecrivains, qu'il y a de la dissérence, & qu'Escadre est un Corps de la premiere distribution, qui se fait d'une Escadre lorsque le Chef d'Escadre se trouve Commandant en l'absence du Lieutenant-Général, il a les mêmes sonctions que lui dans les Ports & à la Mer. Voyez Chef d'Escadre se Selon l'Ordon-

Supp. X

nance, on ne donne point en France le nom d'Escadre qu'il n'y ait quatre Vaisseaux pour le moins. Voyez aussi D 1 V 1 S 1 O N.

même que les Lances disparussent dans les armées : mais ils étoient si gros, si pesans dans leurs manœu-vres, si lourds & sur une si grande prosondeur, qu'ils égaloient ceux des Perses, qui combattoient sur douze files, & au-delà même. Ces gros Escadrons étoient encore en usage du tems de Walstein, & de Gustave-Adolphe, mais celui-ci ne les faisoit pas si gros. Il y inseroit des pelotons de cinquante mousquetaires. Par cette méthode il en eut toujours raison.

Comme les arts & les sciences ne vont pas fort vîte, dit M. le Chevalier Folard, & particulierement celle de la guerre qui est immense, on les forma de deux cens Maîtres. L'expérience fit voir qu'ils étoient encore trop gros, on les réduisit à cent cinquante ou à cent vingt Maîtres sur trois de file, & l'on en est de-

meuré à peu-près à ce nombre.

L'Auteur que je viens de citer, croit qu'il seroit mieux de former les Escadrons sur quatre rangs. Rien ne lui semble plus dangereux, que le flottement dans la Cavalerie, comme dans l'Infanterie. La preuve de donner plus de prosondeur à nos Escadrons, que nous n'en donnons aujourd'hui, se tire des Anciens, qui sont nos Maîtres. Ils combattoient par Escadron, les Grecs sur huit de files, & les Romains sur quatre. Les Escadrons de ceux-ci n'étoient guéres de plus que de quarante Maîtres: ceux des Grecs étoient tout au plus de quatre-vingt Cavaliers. Il ne paroît pas qu'ils ayent jamais changé dans cette méthode.

Les Modernes ont peu à peu diminué dans le nombre & dans la hauteur de leurs Escadrons. Henri IV. le Prince Maurice, Alexandre Farnése, le Duc d'Albe, se fixerent à huit de files, & ensuite à six. Valstein sit ses Escadrons trop gros & trop épais, & s'en trouva mal à Lutzen, & Tilly à Leipsick. Gustave n'en eut jamais que de petits, qu'il rangea sur cinq rangs avec ses pelotons & ne s'en repentit jamais. M. de Turenne rangea les siens sur quatre & souvent sur cinq.

L'avantage des petits Estadrons se prouve par le sameux Combat de Leuze, où la Maison du Roi se signala si bien sous les ordres du Maréchal de Luxem-

bourg.

ESCALADE des Anciens. Les Escalades sont fort communes dans l'Antiquité reculée, comme dans

la moyenne, & même du tems de nos Peres, mais elles étoient dangereuses, parce que la difficulté de sa descente de l'autre côté du mur, qui n'étoit pas terrasse, surpassoit infiniment celle qu'il y avoit à monter : car quoique les Assaillans bordassent la contrescarpe de leurs Archers & de leurs Frondeurs, pour nétoyet les désenses, & empêcher qu'aucun ne parût pendant qu'on appliquoit les échelles, cet avantage étoit peu de chose, car des qu'ils étoient arrivés au haut des échelles, les Archers & les Frondeurs étoient inutiles, ainsi que les autres machines de Campagne, qu'on faisoit avancer aux insultes des Villes.

Les Assaillans trouvoient alors à qui parler, pour peu que la Garnison sentit la grandeur de ses avantages : car il n'étoit pas mal aisé de repousser de pied serme, des gens qui sont chancelans sur le haut d'une échelle, sur laquelle il faut pourtant qu'ils combattent, & qu'on peut renverser aisément en voulant gagner les derniers échelons pour franchir le rempart : ce qu'on ne sçauroit faire, & se désendre en même tems contre les coups qu'on nous porte, qu'on ne sçauroit guères éviter, ni fraper avec avantage; & si l'on se dispense de se prendre au parapet ou au bout de l'échelle qui le sui-passe, il faut du moins une violente secousse, & beau-

coup d'adresse pour monter dessus.

Ceux qui se désendent n'ont à faire qu'à un Soldat. qui est le premier monté au plus haut de l'échelle, & celui-ci ne peut être soutenu, ni défendu de son Camarade, qui monte derriere lui, desorte qu'on ne peut se servir du nombre dans les Escalades. Il y a des résistances dans l'Histoire contre des Escalades, qu'on ne scauroit trop admirer. Les Anciens, contre les Escalades, se servoient de grosses & longues poutres cylindriques, qu'on jettoit d'en haut, qui coulant & roulant sur les échelles, menoient en bas tous ceux qui étoient dessus & les écrasoient dans le fosse, emportant en même tems tout ce qu'elles rencontroient en leur passage. Ils se servoient encore de tonneaux remplis de terre, qui coulant sur les échelles, tomboient dans le fosse avec un fracas épouvantable, sans qu'on pût les éviter.

L'entreprise de Beauvais par Charles, Duc de Bourgogne en 1472, que nos Historiens qualifient du nom
de Siège, ou d'Assaut, fut une insulte, ou une Escalade, dans toutes les formes. L'Escalade d'Andrinople par les Gots, est une des plus fameuses dont l'Histoire faile mention. L'Histoire parle de plusieurs Es-

244 ES ES

calades environnantes, qui ne finissent que par la

prise de la Place.

Il y a des moyens infinis & fort simples pour rendre inutiles les Escalades les plus vives & les mieux conduites. Ce que j'en ai dit au Tome I. sous le nom d'Escalade suffit.

ESCALE: on nomme ainsi sur les Côtes d'Afrique,, ce qu'on nomme une échelle dans le Levant: c'est-à-dire, un lieu de Commerce, où les Marchands Négres viennent apporter leurs marchandises aux Européens. On le dit aussi des endroits, où les Européens vont faire la traite avec eux. Au Sénégal il y a quantité de ces Escales le long de la grande riviere, & de la rivière du Morphil: les unes à trente lieuës, les autres jusqu'à cent lieuës & davantage de l'habitation des

François.

On appelle aussi de même sur l'Ocean, les Ports où abordent les Navires pendant leurs voyages, soit pour ratraschissement ou autres choses nécessaires, soit pour y décharger partie de leur Fret, ou pour recevoir des Marchandises dans leur bord. Les Escales pour Terre-Neuve, sont Oleron, Brouage & la Rochelle: c'est-à-dire, celles où les Navires se sournissent ordinairement de sel, & souvent de biscuit pour leur pêche. Faire Fscale dans un Port : c'est entrer dans un Port & y mouiller, soit pour y rafraschir, soit pour y prendre & decharger des Marchandises en passant, soit pour éviter la rempête ou les Ennemis, ou soit qu'on y veuille prendre langue.

ESCARBITE: c'est une sorte de petit Vaisseau de bois creusé, qui a environ huit pouces & qui est large de quatre. On y met l'étoupe mouillée pour tremper les serremens, dont se servent les Calsats, quand

ils travaillent.

ESCARPE': Côte escarpée, c'est un endroit

coupé à plomb, ou avec peu de talus.

ESCHANCRE': girouette échancrée, c'est-àdire, qui est coupée en ligne courbe, ou senduë par le

milieu, & qui a deux pointes vers le bas.

ESCHILLON: c'est un terme de Marine du Levant, qui signisse une nuce noire, d'où sort une longue queuë, qui est une sorte de météore, que les Matelots craignent autant & plus que la plus sorte tempête. Cette queuë va toujours en diminuant, & en s'allongeant dans la Mer. Elle en tire l'eau comme une pompe, ensorte que l'on voit cette eau qui bouiljonne tout autour, tant l'attraction paroît violente.

La superstition de ceux qui craignent cette nuée, tait qu'ils piquent dans le mât un couteau à manche noir persuadés qu'en faisant cela ils dévourneront l'orage. ESCLAVE: c'est un Captif pris sur mer par

des Corsaires, tels que ceux des Côtes de Barbarie, qui font souvent des Chrétiens esclaves. On appelle encore ainsi les Négres, dont on se rend maître dans l'A-

mérique, & dont on fait un grand trafic.

ESCOPE: c'est un brin de bois d'une très-médiocre grosseur, dont on se sert à jetter de l'eau de la mer le long du Vaisseau pour le laver & pour mouiller les voiles. Il est creusé par le bout & tient de la ligne droite & de la courbe, ayant un manche assez long. Escope, est aussi une sorte de petite pelle creuse, avec laquelle on puise & on jette de l'eau, qui entre dans une Chaloupe ou dans un Canot. Il n'y a de manche

qu'autant que la main en peut empoigner.

conneau élevé sur un gruau ou sur un engin, ou bient c'est une pièce de bois ajoutée sur un gruau, au bout de laquelle il y a une poulie. Ce mot se dit aussi de toutes les pièces de bois qui sont debout, & qui ont une poulie à l'extrémité, par le moyen de laquelle on élève du bois & des pierres. On appelle aussi Escopersible une solive ou autre pièce de bois, qui a une poulie, & dont on est quelquesois obligé de se servir en des endroits où il est impossible de placer un engin, ou une gruë, quoique cette pièce ne soit pas toujours dressée de bout, mais planchée comme sur une avance de corniche ou dans une lucarne.

ESCORTE de Convois: c'est une communications assez dissicile que d'escorter les Convois, soit de caissons, soit d'équipages, ou autres choses semblables, sur-tout ceux qui tiennent une longue file. Tout Officier qui s'en trouve chargé, doit se munir de deux bons Guides, car souvent il est obligé de changer la route, suivant les nouvelles qu'il apprend des Ennemis. Ensuivant les nouvelles qu'il apprend des Ennemis. Ensuite il met des Travailleurs à la tête de tout, pour ouvrir & faciliter les chemins: il partage ses troupes à la tête, à la queuë, & distribuë des pelotons de distance en distance le long de son Convoi, lesquels ensures d'attaque, doivent se joindre pour se secourir les uns les autres.

Outre cela, il doit avoir une avant-Garde, & une arriére-Garde, aussi bien que des Batteurs d'Estrades sur les stancs, pour être instruit de tout ce qui peut venir à lui, observant avec grande attention que ses

troupes marchent en bon ordre, & que son Convost marche en file, bien serre sans intervalles. Lorsque le pays est ouvert, il le fait doubler sur autant de files qu'il lui est possible, ensorte que tenant moins de terrein, ses troupes puissent être plus rassemblées, évitant autant que faire se peut les défiles, qui sont les endroits les plus dangereux: il doit se porter par-tout où sa prévoyance lui fait croire que le risque est le plus évident, pour pouvoir y apporter remêde, en faisant manœuvrer à propes ses troupes, en s'opposant avec sermeté aux entreprises de l'Ennemi, qu'il ne doit pas chercher, ne devant avoir d'autre objet que de conserver ce dont il est chargé; car souvent l'Ennemi veut-il l'attirer pour avoir plus de facilité à enlever ou à piller une partie de son Convoi.

S'il étoit certain qu'il ne pût venir à lui que par un passage, il peut rassembler la meilleure partie de ses troupes pour le garder & saire toujours siler le Convoi avec une petite escorte: mais il saut parsaitement connoître le pays pour prendre ce parti, & être bien assuré qu'il n'y a point d'autre passage par où l'on puisse pénétrer. S'il se trouve attaqué en lieu où il puisse faire parquer son Convoi, il peut s'en faire un excellent Retranchement, dans lequel il rensermera ses troupes, & d'où il pourra faire une désense assez vigoureuse pour rebuter l'Ennemi, observant dès qu'il est attaqué de détacher en diligence des gens à cheval pour aller avertir le Général de l'Armée, ou le Commandant de la plus prochaine Ville de la situation où il se trouve

afin qu'ils ayent à lui envoyer du seçours.

Lossqu'il apperçoit l'Armée ou la Ville où il saut conduire le Convoi, il doit donner sans retardement avia de son arrivée au Général de l'Armée ou au Major Géneral, & si c'est une Ville, à celui qui y commande; en même tems il doit ressembler ses Troupes, & se tenir sur quelque hauteur & autre lieu convenable pour le favoriser quand il defilera, jusqu'à ce que la queuë soit arrivée pour en faire l'arrière-Garde avec toutes ses Troupes. Les Convois considérables sont ordinairement commandés par des Officiers Supérieurs, & surtout par des Officiers de Cavalerie : cependant il pout arriver qu'un simple Capitaine se trouve commander par l'ancienneté de son Régiment, une Escorte de deux cens hommes plus ou moins force, & que ce sera un jeune homme, qui peut-être n'aura jamais fait de Campagne, ainsi il est bon de lui donner au moins une idée des choses les plus essentielles qu'il doit faire. On, suppose qu'il suppleera par son discernement à celles que les diverses occurrences seront naître.

ESCOUADE brilée, est celle qui est composée.

d'Escouades de plusieurs Régimens.

ESPARRE: ce sont des gaules de Sapin, ou d'un

autre bois léger, qui viennent de Norvége.

ESPAVES de Mer. Les Procureurs du Roi aux Sièges d'Amirauté, ont un Registre qui contient l'état de tout les échouemens, bris, nausrages, & généra-lement de toutes espaves trouvées en Mer, ou sur les Grêves. Droit d'Espave, c'est un droit Seigneurial, par lequel les choses égarées, & qui n'étant reclamées de personne, se trouvant dans l'étendue de la Seigneurie, appartiennent au Seigneur, & les choses qui viennent sotter sur le rivage, sont aussi réputées telles.

ESPAVRES: ce sont certaines solives qui servent à faire la levée d'un Bateau soncet ou autres.

ESPOIR: c'est un fauconneau ou petite pièce de bronze, qui est montée sur le pont d'un Vaisseau, & dont on se sert pour les descentes. On en a vû quelquesois sur les hunes des grands Vaisseaux, comme aux

Carraques de Portugal.

destiné pour le service d'un Navire ou d'une Galère. Elle accompagne un Navire dans tous ses voyages, & est ordinairement placée sur lé tillac, en attendant qu'on la mêtte en mer, ce qui ne se fait qu'en certaines occasions, comme pour prendre de l'eau dans quelque Port, dont le Navire ne peut pas approcher d'asserre, quand on est arrivé dans quelque Port, ou pour se sauver dans un débris de Vaisseau. Il y aquelquesois tant de presse à entrer dans l'Esquis, que la charge sait couler à sond, & pour avoir voulu sauver trop de personnes, il ne s'en sauve aucune.

ESQUIMAN: c'est le nom que les Hollandoisi donnent à l'Officier Marinier, qu'on appelle Quartier-Maître. C'est celui qui a l'œil principalement sur le service des pompes, & qui est comme l'Aide du Maître, & du contre-Maître d'un Vaisseau: aussi se serton quelquesois du mot d'Esquiman, pour dire second

contre-Maître.

ESSES d'affût: ce sont les chevilles de ser en forme de la lettre S, qui tiennent les rouës des affûts de canon aux essieux.

ESSIEUX d'affût de bord : c'est la pièce de bois qui traverse l'affût par-dessous la sole. . & dont X iii

entretenu par une esse. Il y en a deux, un à l'avant pour les deux rouës qui sont aux deux côtés, & un à l'arrière tout de même.

ESSUYEZ la pierre : c'est un commandement

de l'exercice qui se fait en un tems-

ÉST: c'est l'Orient: ce terme est employé à deux usages. Il signisse un des quatre points Cardinaux du Monde, par rapport au monde entier: & il signisse le côté où est l'Orient, par rapport à la place, où se trouvent un homme ou un Vaisseau.

ESTACADE: ce sont plusieurs grosses & longues piéces de bois, garnies de fer & de chaînes, que

l'on met à l'entrée d'un Port pour le fermer.

ESTAINS: il faut prononcer la première S. Ce sont deux pièces de bois d'une même figure, qui font portion de cercle, & forment le rond de l'arrière d'un Vaisseau. Elles sont assemblées par les bouts d'enbas à l'étambord, & par les autres aux deux allonges de treport, qui achevent la hauteur, & la rondeur de la poupe.

ESTANCES: ce font des piliers posés tout le long des hiloires, & qui soutiennent les barrotins, leur longueur est de la hauteur qui se trouve entredeux Ports. Estance à taquets, c'est une manière d'é-

chelle de fond de cale avec sa tirevieille.

ESTERRE: c'est un terme fort usité parmi les Aventuriers de l'Amérique. On comprend que ce doit être une espèce de petit port, comme une cale ou calangue.

ÉSTOC: c'est une petite machine qui sert aux Artilans à soutenir & arrêter le ser & autres matières sur lesquelles ils travaillent pour les limer, polir,

forer, &c.

ESTOUPIN: c'est un peloton de fil de carret, sur le calibre des canons. On s'en sert à bourrer la poudre quand on les charge.

ESTRAN: c'est ainsi que l'on parle en Picardie, & dans le Pays conquis & reconquis, pour dire une

Côte de la mer, qui est plate & sablonneuse.

ESTRAPADE de Marine: c'est le châtiment d'un Matelot, qu'on lui fait soussir en le guindant à la hauteur d'une vergue, & le laissant ensuite tomber dans la mer, où on le plonge une ou plusieurs sois, selonque le porte sa Sentence. C'est ce qu'on appelle autrement donner la cale.

ESTRAPONTIN: c'est une pièce de lit, que

ES ET 249

les Sauvages suspendent en l'air, en l'attachant à deux arbres: on s'en ser aussi dans les Vaisseaux.

ESTROP: c'est une grosse corde que l'on attache

à une grosse cheville de bois appellée Eschéome.

ETANG: c'est un grand réservoir d'eau dans un lieu bas, sermé par une chaussée ou digue, qu'on peut lâcher quand on veut, & levant l'écluse qui arrête les eaux des sources & les décharges des pluyes. Ordinairement les eaux des étangs sont douces, & on y met du poisson. La dissérence qu'il y a d'un étang à un lac, c'est que l'étang se desséche quelquesois l'Eté. Etang de mer, ou Etang salé, c'est un étang de certaines eaux, où la mer s'est déchargée, & qui d'ordinaire retiennent leur sel.

ETAPE, en terme de Marine, est une Place publique où les Marchands sont obligés de saire apporter leurs marchandises, pour être achetées par le peuple. Il se dit aussi d'un Port & d'une Ville de commerce, & dans ce sens, on dit que le Port de Redon en Bretagne, est l'étape des vins pour Rennes. Dordregt en Hollande, est l'étape des vins du Rhin & des bois. L'Espagne a été autresois l'étape des marchandises des

Indes Orientales.

ETAT d'Armement: c'est une Liste envoyée de la Cour, de tous les Vaisseaux, Ossiciers Majors & autres Ossiciers, qui sont destinés pour armer. C'est aussi un imprimé, qui marque le nombre, la qualité & les proportions des agrès, apparaux & munitions, qu'on a dessein d'employer aux Vaisseaux qu'on veut armer. Capitaine du grand Etat, c'est un Capitaine de Vaisseau, qui a sa Commission du Roi Capitaine du petit Etat: c'est un Capitaine de Prégate légére, de Galiote, de Brulot ou de Flute.

ETRESIES, vents étresiens: ce sont des vents anniversaires, & réguliers, qui ne manquent point à foussiler en de certaines saisons & pendant un certain

æms.

ETIER: c'est une espèce de sosse faite par art, ou naturellement, qui se dégorge dans la mer ou dans

quelque rivière qui en est proche.

ETOILE: c'est un Astre, un globe lumineux qui est au Ciel. Les Astres sont des corps denses, divisés en errans appellés Planètes, & en sixes nommés simplement Etoiles. Etoile polaire, c'est l'étoile qui est dans la queuë de la petite ourse, & on lui donne ce nom d'étoile polaire, à cause qu'elle est fort proche du Pôle. Elle n'en est éloignée que de deux degrés. & demi ou environ.

2(0 ET EV

ETOUPE, vieux cordages qu'on défait & qu'on bat, qu'on met bouillir, & qu'on séche ensuite au so-leil ou au sour. Après cels on les file fort lâche & gros comme le bras, pour en calfater les coutures des Vail-seaux. Etoupe goudronnée, c'est celle qui est faite de cordes goudronnées. Etoupe blanche, c'est l'étoupe qui est neuve. Etoupe noire, c'est la vieille étoupe.

ETRAQUE: c'est la largeur du bordage de

Vaisseau.

ETRIER en terme de Charpenterie est une barre de ser plate, & coudée quarrément en deux endroits, pour soutenir une poutre, & l'attacher à un poinçon. Etrier est aussi un des chasnons des cadenes de hauban, qu'on cheville sur une sconde préceinte, asin de renforcer ces cadenes. Etrier est aussi une bande de ser, faite en sorme de crampon, par le moyen de laquelle on joint une principale pièce de bois avec une autre. Etriers sont encore de petites cordes dont les bouts sont joints ensemble par des épissures. On ne s'en sert pas seulement pour faire couler une vergue, ou quelque autre chose au haut des mâts, le long d'une corde, mais on s'en sert aussi dans les Chaloupes pour tenir l'aviron au tolet.

ETROPES d'affût: ce sont des erses avec des cosses, qui sont passées au bout du derriere du sond de l'affût d'un Canon, où l'on accroche les palans.

ETUVE de corderie : c'est un lieu muni de four neaux, & de chaudieres, où l'on goudronne les cor-

dages, qui doivent servir aux Vaisseaux.

E V E N T E R une pièce de bois: c'est la tirer avec le cordage, pendant qu'on la monte, asin d'empêcher qu'en donnant contre la mutaille la pièce de bois ne gâte quelque chose. Eventer les voiles: c'est mettre le vent dedans asin que le Vaisseau fasse route.

EVITER: Vaisseau, qui a évité, c'est-à-dire qu'il a changé bout pour bout à la longueur de son cabel, sans qu'il ait levé les ancres. Eviter au vent, cela se dit d'un Vaisseau, lorsqu'il présente l'avant;

au lieu d'où le vent vient.

EVITER à marée, c'est lorsque le Vaisseau présente l'avant au courant de la mer, à la longneur de ses amatres. Eviter : c'est quand un corps solide céde

la place a un autre corps solide, qui le presse.

EXECUTION Militaire. On la fait le même jour, qu'on a tenu le conseil de guerre, sur les deux heures après midi. Ainsi dès que le Conseil de guerre est fini le Major après avoir reçu les ordres de son

Commandant, doit en faire sçavoir le résultat au Major général, pour qu'il donne ordre, s'il le trouve à propos aux piquets de l'armée, ou du moins à une partie de se trouver à l'heure prescrite à la tête de la Brigade, où se doit faire l'exécution. En même tems s'il s'agit du Gibet, ou des Galéres, il écrit un billet au Grand Prevôt pour le prier d'envoyer l'exécuteur pour faire l'exécution, lui en spécifiant la nature, & ce billet est porté par un Sergent & quatre Fusi-liers, chargés d'accompagner l'exécuteur: après quoi selon les ordres, qu'il a reçus, il fait assembler les

Sergens, pour leur ordonner ce qu'il y a à faire.

Lorsque les exécutions sont de conséquence, & qu'il s'agit de la mort, on doit faire prendre les armes à tout le Régiment: pour cet effet on fait batre le premier à une heure après midi, l'assemblée à une heure & demie, & le Drapeau à deux heures; en même tems on fait marcher le Régiment en batailte trente ou quarante nas en avant de la tête de son Camp. & l'on le dresse en bon ordre, de façon qu'il puisse se trouver suffisamment du terrein pour mettre en bataille, les piquets des autres Régimens, qui doivent sormer un quarré en faisant face en dedans : souvent il se trouve un Aide - Major genéral, ou le Major de Brigade de jour pour faire dresser toutes ces troupes, sur-tout quand il y a plusieurs criminels de differens Régimens à exécuter ; mais à leur défaut c'est au -Major du Régiment, dont les criminels sont à faire toutes les fonctions nécessaires en pareil cas. On doit tenir la main à ce que tous les Officiers & Soldats du Régiment se trouvent sous les armes, sans que personne puisse s'en exemter sous tel prétexte que ce puisse être.

Quand il ne s'agit que des Galères, on se contente de faire prendre les armes aux piquets du Régiment, & à ceux de la Brigade, & qui se joignent à ceux de l'armée, que le Major général a trouvé à propos de faire marcher. Lorsque toutes les troupes sont assemblées, le Sergent de la Compagnie, dont est le criminel, va le chercher avec un Détachement de douze ou quinze Fusiliers, qui ont la basonnette au bout du Fusil, qu'ils présentent dès que le criminel arrive dans le Champ de Bataille, où sont les troupes. Le Major fait signe aux Tambours de battre aux champs, alors on le fait marcher lentement, & passer à la tête de toutes les troupes; après qu'il a fait cette tournée, on Le mene au milieu du Champ de Bataille, & les Fusiliers qui l'escortent, forment un cercle autour de lui, en présentant toujours les armes de son côté. A l'instant on le fait mettre à genoüil : le Major appelle les Tambours au centre, leur ordonne de battre un ban, & prononce d'un ton serme ces mots : De pars le Roi, désense, sur peine de la vie de crier grase. Ensuite il ordonne au Gressier de lire la Sentence, ce qu'il exécute distinctement d'une voix haute, & le chapeau bas. Cela sait, on sait lever le criminel, & s'il s'agit du Gibet ou des Galéres, on le fait dégrader des armes par son Sergent. On ne dégrade pas les Soldats, qui doivent passer par les armes, parce que c'est une exécution Militaire, qui n'est pas deshonorable.

une exécution Militaire, qui n'est pas deshonorable.

Si c'est pour les Galéres l'Exécuteur l'ayant fait remettre à genoüil, fait l'exécution : dès qu'elle est faite, on fait battre les Tambours aux champs, & désiler les troupes devant l'exécuté, qui reste à genoüil, après quoi le Gressier le conduit escorté par le Sergent, & le même Détachement chez le Grand-Prevôt de l'Armée, qui le reçoit dans ses prisons en vertu d'une copie de la Sentence collationnée, certisée, & signée par tous les Officiers, le Major aussi-bien que par le Gressier. On reconduit en même tems l'Exécuteur, à qui l'on donne en payement une pareille copie de Sentence, dont il doit se contenter pour les Régimens, qui n'ont pas le grand Etat Major; car seux qui l'ont, doivent le payer en argent comptant.

Quand il est question du Gibet. L'Aumônier doit marcher à la droite du criminel, qu'il accompagne, & ne cesse pas de l'exhorter jusqu'à ce qu'il soit entre les mains de l'Exécuteur. Lorsqu'il est mort, on met deux Sentinelles auprès de lui, afin de faire retirer le monde, qui voudroit l'enlever, & vers le soit on permer au Sergent, & à quesques Soldats de la Compagnie de prendre soin de l'enterrer, à moins qu'il ne sût or-donné que son corps demeurat exposé au Gibet.

Lorsqu'il s'agit de faire passer par les armes, le Major doit faire ouvrir les troupes du côté de la campagne, asin que les balles, qui pourroient échaper ne
puissent blesser personne, & faire tenir des Sergens à la
droite, & à la gauche de cet espace de terrein vuide,
pour empêcher que qui que ce soit n'y passe. Il doit encore
avoir fait commander douze Grenadiers, & un Sergent avec leurs armes chargées de frais, lesquels sorment un rang au centre, où se doit saire l'execution.

Dès que la Sentence a été lûë au criminel, qui doit être à genouil, l'Aumônier continue à l'exhorter.

EX FA zis

chors le Major fait appeller le Sergent de la Compagnie, dont il jest, pour lui bander les yeux le mieux que faire se peut avec sa cravate : ensuite le Major sait signe aux Fusiliers qui l'ont escorté de se retirer derrière les Grenadiers, lesquels ayant été avertis, auront présenté, & préparé leurs armes, & pendant que l'Aumônier, qui a choisi son tems pour quitter le criminel, sans qu'il s'en apperçoive, se retire, les Grenadiers le mettent en jouë, & le Major en fait tirer les deux tiers en même tems par un signal qu'il leur fait avec sa canne.

Un moment avant de faire tirer les Grenadiers, on les fait avertir par leur Sergent que les quatre premiers doivent tirer à la tête, les quatre d'ensuite au cœur, & que les quatre autres restent en jouë sans tirer en cas que le criminel ne sût pas absolument mort, pour l'achever. L'exécution faite, les Grenadiers vont rejoindre leur Compagnie, & l'on sait désiler les troupes au tour du corps mort, auprès duquel on laisse quatre Sentinelles pour faire retirer le monde, & deux heures après on ordonne aux Sergens & Soldats de la Compagnie, dont il étoit de faire une sosse sur le

même lieu, & de l'enterrer.

F.

ABRIQUE de Vaisseaux: c'est tout ce qui se peut observer dans leur construction; & la maniere dont ils sont construits. Le Gressier doit tenir un rolle des Mastres, Matelots, Pêcheurs, & Mariniers, étant dans le ressort du Siège, avec le nom, port, & fabrique des Vaisseaux appartenans aux Bourgeois demeurans dans son étendue.

FAÇONS de Vaisseaux: ce sont les diminutions, qu'on fait à l'avant, & à l'arriere du dessous d'un Vais-

leau.

FAIX: ce sont des planches épaisses, & étroites, qui sont entaillées pour mettre sur les baux dans la songueur du Vaisseau depuis l'avant, jusqu'à l'arriere de chaque côté, à peu près au tiers de la largeur du bâtiment.

FALOT. Dans l'hyver, lorsque l'heure de la fermeture des portes est venuë, que la garde est sous les armes, & les cless arrivées, le Caporal de consigne doit allumer le Falos, & éclairer celui qui les serme depuis la premiere barrière, jusqu'à la dernière porte, afin que l'Officier Major de la Place, qui y est pré-

sent puisse en répondre, & il conserve sa chandelle allumée dans le fallot toute la nuit, pour recevoir les

rondes & les patrouilles.

FANAL: c'est aussi une espèce de grosse lanterne. ou Fallot, qui est mise sur le plus haut de la poupe du Vaisseau pour faire signal, & pour marquer la route aux Vaisseaux, qui suivent, quand on va de flote & de conserve pour la navigation. Lorsqu'on dit simplement Fankl, on entend le grand Fanal de poupe. L'Amiral en porte trois, un à la hune, pour se faire suivre des autres Vaisseaux de guerre. Le Vice-Amiral, contre-Amiral, Chefs d'Escadre en portent trois à la poupe, & tous les autres Vaisseaux, tant de guerre que Marchands n'en peuvent porter qu'un. Quand il il fait gros tems tous les Vaisseaux mettent des Fanaux à l'arrière pour s'empêcher de devirer l'un sur l'autre. Parmi la plupart des Mariniers tout est Fanal, hormis la lanterne sourde, & une autre petite lanterne claire, qui garde austi son nom. L'Ordonnance porte qu'un Canonier veillera dans la Sainte-Barbe avec une chandelle allumée dans un Fanal. Fanal de hune : c'est celui, que porte à la grande hune le Vaisseau du Commandant, ou pour faire des signaux, ou par quelque autre besoin. Fanaux de combat : ce sont ceux qui ne donnent de la lumiere que d'un côté, l'autre étant plat, & sans ouverture, desorte qu'on peut l'appliquer contre le côté du Vaisseau en dedans, lorsqu'il faut donner un combat de nuit. Fanal de soute, c'est un gros fallot, qui sert à tenir une lampe pendant le combat, afin d'éclairer dans les soutes aux poudres. Il y a aussi de petits Fanaux, ce sont ceux qu'on mes à côté du grand Fanal à la poupe d'un Yauleau. Fanaux de signal, ce sont les Fanaux, dont on se sert, pour faire les signaux, qui sont ordonnés, ou dont on est convenu. Fanal tour à seu, c'est un seu allumé sur le haut d'une tour élevée sur la côte ou à l'entrée des Ports, & des Rivières pour éclairer, & guider pendant la nuit les Vaisseaux dans leur route, & alors on l'appelle communément Phare. Fanal est aussi le feu même, qui est allumé sur le haut d'une tour.

FARAILLONS: c'est un petit banc de sable, que guelque passage, ou fil d'eau tient séparé d'un

grand banc.

FARDAGE ce sont des sagots, qu'on met au sond de cale, quand on charge en grenier.

FASIER: On dit sur mer que les voiles fasiens

pour dire que le vent n'y donne pas bien, & que la

ralingue vacille toujours.

FAUBER: c'est une sorte de balai, fait de fils de vieux cordages avec lequel on nettoje le Vaisseau Fauberter, c'est nettoier le Vaisseau avec le Fauber. · FAVORABLE, vent favorable: c'est un vent qui porte à la route.

FÂUTIF, bois fautif, c'est une pièce de bois,

qui n'est pas quarrée, & qui est désectueuse.

FAUSSE-COUPE: c'est une sorte d'assemblage, qui n'est ni à l'équerre, ni à onglet, & qui se

trace avec la Sauterelle sou fausse-équerre.

FAUSSE-EQUERRE: c'est un instrument, dont les Chapentiers se servent pour les angles, qui ne sont pas droits. La fausse-équerre des Menuisiers s'appelle aussi Sauterelle.

FAUSSE-ETRAVE: c'est une pièce de bois, que l'on applique sur l'étrave du Vaisseau en dedans

pour la renforcer.

FAUSSE-QUILLE: c'est une ou plusieurs piéces de bois, qu'on applique à la quille par son dessous pour la conserver.

FAUX-COTE' d'un Vaisseau : c'est le côté par

lequel il cargue le plus.

FAUX-ETAMBORD: c'est une piéce de bois appliquée sur l'étambord pour le renforcer.

FAUXFEUX: ce sont certains signaux que l'on

fait avec des amorces de poudre.

FAUX-PONT: c'est une espèce de pont, que l'on fait à fond de cale pour la conservation, & la commodité de la cargaison. Il sert beaucoup à la liaison du Vaisseau, & contribué beaucoup à l'affermir. On y fait coucher des Soldats & des Matelots, & ils y serrent leurs hardes. Les faux ponts s'étendent d'un bout à l'autre du Vaisseau, mais quelquesois jusqu'à la moitié seulement.

FAUXRACAGE: c'est un second racage qu'on met sous le premier, afin qu'il soutienne la vergue, au cas que le premier soit brisé par quelque coup de Ca-

non.

FAUX-SABORD: ce sont des figures de sabords faites dans le bois, ou bien avec de la peinture.

FEMELLES: ce sont des anneaux, qui portent le gouvernail d'un Vaisseau. On appelle mâles les sers qui entrent dans ces anneaux.

FENTONS: les Charpentiers appellent feutons les morceaux de bois coupés de longueur, ayant qu'ils

soient arrondis pour faire des chevilles.

FER: c'est un métal imparsait, qui contient trèspeu de mercure, mais beaucoup de sousse terrestre, & de sel fixe. Le ser s'emploie dans plusieurs ouvrages, & est très-nécessaire tant dans l'Artillerie, que pour la construction des Vaisseaux. Il y en a de plusieurs natures: de pliant comme de l'argent, d'autre cassant, & d'autre, qui est aisé à se rouiller. Ce qui le rend ainsi sujet à la rouille, c'est qu'il est composée d'une terre, d'un sel, & d'un sousse, impurs, mal digérés, & mal unis. Le ser épuré, qu'on appelle Acier, étoit nommé Chalybs par les anciens de Chalybone Ville de Syrie, où l'on en sait de très-bon. D'autres disent qu'ils l'ont appellé Chalybs à cause de la trempe, qu'ils lui donnoient dans l'cau d'un Fleuve, qui est en Espagne dans le Royaume de Galice, autresois appellé Chalybs, & apjourd'hui Cabé.

Le fer est par pièces en barres de différentes longueurs & grosseurs, & pour en connoître la qualité il faut observer si la barre est pliante sous le marteau, & s'il y a de petites veines, qui aillent en long. Quand cela se trouve ainsi, & sur-tout quand il n'y a point de petites feates, ou de coupures, qui aillent en travers, ce que l'on nomme gersures, c'est une marque que le fer est bon. Mais s'il s'y trouve des gersures, il n'y a point à douter que le fer ne soit rouverin, c'està-dire cassant à chaud, & qu'il ne donne de la peine à forger. Tout le vieux fer, qui a été long-tems à l'air, ou au serein, devient ordinairement rouverin: ce qui est attribué par quelques uns à une qualité corrosive, & mordicante qui se rencontre dans la rosée. Le fer est quelquesois dangereux dans les bâtimens, à cause qu'il se rouille, & qu'en se rouillant il s'enste, & fait éclater le bois : comme aussi parce que cette rouille se détache, & la chéville de ser étant devenue beaucoup plus mince que le trou, il se fait une voie d'eau. Le remede qu'il y a pour garantir le fer de la rouille, c'est de le bien étamer, ou de le peindre de plusieurs couches.

FERMEZ le Bassinet : ce commandement de Pexercice se fait en deux tems. Au premier on serme le bassinet, en baissant la platine. Au second on met la main derrière la platine empoignant bien le Fusil, &

en relevant le bout.

FERMETURE des Ports, c'est un terme, cont

l'Ordonnance se sert. Voyez Port.

FERMETURE de bordage : c'est ainsi qu'on nomme la pièce, ou les pièces de bordage, qui serment ment un grand trou, que les Charpentiers Hollandois laissent sous la premiere, ou plus basse préceinte, pour passer les baux, barrots, courbatons & autres grosses pièces, & qu'ils ne serment, que quand le Vaisseau est prêt à lancer à l'eau. Les Charpentiers de la Meuse

laissent ce trou auprès de la quille.

FERMETURE des portes dans une ville de guerre. Les Officiers de gardes aux portes, & aux avancées doivent une heure avant la fermeture des portes faire monter leur Tambour sur le rempart pour battre la retraite, afin d'avertir ceux qui sont dans les dehots de se retirer après cette retraite battué. Ceux qui sont de garde aux avancées doivent faire pousser la barrière, ne laisser que le guichet ouvert, & redoubler seur attention, sur ceux qui entrent, ou qui sortent.

Portes doivent ordonner à un Sergent escorté par deux fusiliers d'aller chez le Gouverneur, ou celui qui commande en son absence, chercher les Cless, & des que la Sentinelle, qui est devant le corps de garde, avertit qu'elle apperçoit le Sergent, qui vient avec les Cless, à l'instant l'Officier doit faire prendre les armes à toute la garde à l'exception de six hommes destinés pour lever le pont levis, & sermer les portes : ensuite il doit partager le reste de sa garde en double haïe, & se mettre avec les armes à la tête de celle de la droite, faisant mettre l'Officier en second s'il y en a un, ou un Sergent à celle de la gauche, & saire marcher à droite & à gauche à même hauteur sous la voûte près la porte.

Lorsque les Cless arrivent on doit saire présenter les armes, & détacher deux Fusiliers de renfort pour escorter les Cless, jusqu'à la dernière barrière, en même tems on sait avancer devant eux deux Fusiliers les armes présentées sur chaque pont levis: & ceux qui sont sans armes, suivent les Cless pour aider à pousser, lever, & sermer les barrières, les ponts & les portes. Pendant ce tems le Tambour doit battre aux champs, à moins qu'il ne soit très-tard : car l'usage est qu'on ne bat jamais la Caisse pendant la nuit à moins d'un cas extraordinaire: Les Officiers, qui commandent aux avancées, ou autres postes dans les dehers; & qui sont sur le passage des ponts, doivent saire e cacuter les mêmes choses à leurs gardes, sournir le monde de renfort, dont on peut avoir besoin pour aider à sermer les barrières, ponts levis, & portes. Ils serves des portes. Ils serves de leurs gardes.

Supp:

258 FE FE

doivent de plus recevoir l'ordre & le mot de l'Offi-

cier-Major de la Place, qui les fait fermer.

Lorsque les portes sont fermées, chaque Officier doit faire rentrer sa garde par ce commandement: Prenez garde à vous: Portez vos armes: que la file de la droite ne bouge: je ne parle qu'à celle de la gauche: à droite: marche: halte: remettez-vous: Par ce mouvement la file de la gauche s'entremêle avec celle de la droite, & les deux n'en font qu'une. Ensuite il commande ainsi. Je parle à tout le monde, à gauche par contre marche, marche: alors il désile lui-même à la tête faisant la contre-marche, jusqu'à ce qu'il soit à portée de son corps de garde, où il fait halte, & commande: Présentez vos armes, marche, pour faire désiler devant lui toute sa troupe, qui va poser les armes par escoüade, & le Tambour bat au Drapeau.

FERMOIR espèce de ciseau. C'est un outil de ser acéré, avec un manche de bois, dont les Charpentiers se servent. C'est une espèce de ciseau. Il y en a de differentes grandeurs, de grands, de petits, & à nez

rond.

FERMURES de sabords: c'est le bordage d'entre les deux préceintes, où sont percés les sabords. La fermure des sabords de la plus basse batterie, doit avoir de hauteur plus du tiers de la hauteur d'entre les deux ponts, à l'embelle, asin que les sabords ::3

puissent incommoder les préceintes.

FERRURE de Vaisseaux, c'est tout l'ouvrage de ser, qui s'emploie dans la construction d'un Vaisseau, elous, pentures, serrures de sabords, &c. garnitures de poulies, &c. & les ancres. Il entre aussi beaucoup de s'rrure dans la construction des assurs, des Chariots, & autres choses concernant l'Artillerie, les vivres, &c.

FERSES: on appelle serie de toile, un le de toile, & dans ce sens on dit qu'un lé a tant de serses, & que chaque serse a tant de cannes, pour dire que la voile a tant de hauteur, & tant de largeur. C'est la

même chose, que Cürille.

FESSES d'un Vaisseau : ce mot se dit particusièrement des Plutes, & de la rondeur, ou des fa-

gons, qui sont à l'arrière sous les tréports.

FEU: incendie: lorsque le seu prend dans une place, on doit mettre la garde sous les armes, détacher un Sergent avec des Fusiliers pour faire sermer la dernière barrière, & en même tems faire lever les pouts. Su arrive quelque desordre, émeure, ou assemblée. confidérable à portée du corps de garde, il faut faire la même chose, comme aussi pour les Processions qui viendroient à passer, & on ne doit point faire remrer la troupe, que le seu ne soit éteint, le desordre apaisée, & la Procession passée, & ensin que tout ne soit tranquille, qu'on n'ait fait baisser les ponts, & rouvrit : les barrières. Si ce n'est qu'un petit desordre, il sussit d'y envoyer un Sergent, avec quelques Fusiliers, pous, y remedier, ou arrêter les malsaiseurs, & ivrognes, qui en sont les causes les plus ordinaires. Mais l'Ossicier, qui commande la garde ne doit jamais quitter son poste, que par l'ordre exprès du Commandant de la Place.

FEU, faire feu sur l'ennemi, c'est tirer dessus. Un grand point dans le métier de l'Insanterie, c'est descavoir ménager son seu, & de s'en servir utilement. Pour y parvenir il saut que la troupe soit bien disciplinée, & accoutumée à observer un grand silence, alors un Capitaine doit disposer ses Officiers, & Sergens, de saçon a pouvoir saire exécuter ses ordres sans consusson. Il ne saut jamais s'embarrasser d'essuyer le premier seu de l'ennemi, qui sera souvent tiré avec tant de précipitation, & de desordre, qu'il sera trèspeu d'esset; ensorte que les Soldats voyant le peu de pregrès de cette premiere décharge, & les sorces de l'ennemi diminuées s'encourageront, & exécuteront ce que l'on leur sera saire avec plus de fermeté, pour lors ils tireront à propos, & avec justesse.

L'expérience a souvent fait voir, qu'une troupe, qui a tiré la premiere, & qui s'est dégarnie de son seu, sur-tout en rase campagne, a presque toujours-été battuë, le premier mouvement des Soldats après avoir tiré, est de faire halte pour recharger, quelque-sois même ils sont quelques pas en arrière, ce que leurs Officiers doivent avec raison empêcher, pour lors la confusion s'y met & y devient si grande, que si dans ce tems l'ennemi marche a elle avec sermeté la basonnette au bout du Fusil pour lui mettre la bourre dans le ventre, il la culbute avec facilité, se ne lui don-

ne pas le tems de se rallier.

Souvent pour éloigner l'ennemi, & gagner du tersein, on fait tirer par rang & par peloton, mais il nefaut jamis se dégarnir de son teu.-La guerre de l'Insanterie, est en partie un métier de chicanne, son sorz est dans les lieux sourrés & difficiles; elle profite du moindre avantage; elle se sert des bois, des haïes, des ravins, des cuisseaux, des vignes, des maisons,

Mantes introits antichement femanches & efcarres u.1 Avaiche ne reut aller. Il l'Imantene conmonion men il lorce & lavoit un arvir i propos;
amais l'alvaiche le reutroit i parme.

Tour divine littane & directly lains in polic remenone lost democret a divingner democrat par un feumed a democret democrat. I more the par une par duemed a democrat de mottre. I more trut par duemenne democrat à l'equipe lous es lommanuamens memendares es l'are amequies dans muit de lacon qu'il
donletre roujours la policie de on les mous à morrir
lans à l'errière réceifire d'arm grande attention à
pour de lettris par és l'errières à les parter par-cour
menter par le l'auties attacués. L'une porter par-cour

Il vittes Officiers in soccurent i nier inne faccon il semportent sur in exces il ine interior mal piacee i uiqu'à midier es motes es dus effentielles. Ceta appete are mave Soidat & mauvais l'admitne. La onction i'un dincier at le commander à le faire inecuter les mares in leux que les lunemeurs donnéront Capendant i vit le certaines occasions, ou des Officiers pourront uter i propos quelques coups de unit sur des gens remarquables. & appropriée peur exerter es Soidats inuis its re adivent pas en

faire एक ज्ञाला नागराण्यां.

FE I Gregois c'est une torre de seu l'armine qui bruie unque dans la mer la dont la violence augmente dans l'eau. Son mouvement est contraire a celui du seu raturel le seu le portant en las a droite & à gauche eton qu'on e lette. Il est composé de soutre, de napate de nature de nature de gomme. & de poix la contre e neut étendre qu'avec un vinaigre mélé d'urine, & le une lou avec des curs verds. Les uns toutennent qu'il a mé invente par un lagement d'Heliopolis Ville de Syrie, a nelle Gallimous, qui s'en tervit avec tant i idresse dans un compat navai, qu'il praia route une il te ennemie, sur laquelle il y avoit trente mille acimmes. On a nomme ce teu gregois à cause que les la casses du fort servis les premiers.

FEUILLURE: c'est un terme de Menuisser, qui se de des canelures à angles droits, qui le font aux bonis des portes, tenètres, voiets, & de toutes les chaits, qu'on veut sermer juste, qui entrent les unes dans les autres. Feuillare est aussi un terme de Charpentier, qui veut dire un bord de porte, de tenètre,

ou de subord, ou s'emboëtent les rérmetures.



FEUX d'artifice sur les Vaisseaux. Parmi ceux dont on se sert sur mer, on ne doit pas regarder, comme ten des moindres utiles les piques au bout desquelles il y a des fagots d'artifices attachés; car elles servent en même tems à blesser les ennemis avec la pointe, quand on vient à l'abordage, & a mettre le seu à leurs Vaisseaux. On se sert aussi de Dards à seu, qui ont des pointes fort aigues, afin d'entrer avant dans le Vaisseau ennemi, & qui sont envelopées dans de petits sacs, remplis de matiéres propres à y mettre le feu :: fur-tout on ne manque pas d'y mettre de petits cro-chets dans le bois, asin qu'ils s'acrochent aux voiles, & qu'ils y demeurent pendus. On trempe encore dans de l'eau-de-vie des morceaux de vieille toile, dont on charge les Canons, & ils sont très-propres à mettre le feu : aux voiles. Outre cela on se sert souvent de bouteilles. de verre, & de pots de terre, remplis de divers artifices, du'on jette dans les Vaisseaux ennemis, soit de déssus les hunes, soit à l'abordage. Les meilleures grenades sont celles, qui sont un peu longues, asin qu'elles puissent passer au travers des caillebotis. Les balles à feu se ieitent, ou avec la main, ou avec la fronde.

FEUX d'artifice chez les Turcs, pour éclairer, & embraser. Les seux d'artifice des Turcs, dont la plus grande partie est composée de poudre, sont très-simples, & ne sont employés qu'à éclairer, & à bruler.

Ils mettent un tuyau au bout d'une pique ferrée, qu'on fiche dans le bois pour le bruler, & ils se servent de cette machine particuliérement sur les Vaisseaux. Ils ont des stéches de Tartares, qui ont une partie de la pointe entourée de petits morceaux de bois, & de paille, & qu'on allume avec une mêche sonfrée. Ils tirent ces steches avec un arc contre les toits des maisons.

Ils se servent encore d'une autre sorte de fléche, qui a une petite balle de matière combustible, & ils la lancent contre les maisons, ainsi que d'une perche au bout de laquelle est un bouchon de paille plein de mêches soussées, qu'ils lancent pour mettre le seu aux maisons.

Ils ont deux sortes de perches, qui servent à éclairer l'armée par le moïen des seux, qu'on met au bout. Les unes ont au bout un gril de ser plein de paille & de goudron. On plante cette perche en plusieurs endroits du Camp, asin que chacun puisse voir charger le bagage, & harnacher les chevaux. Les autres ont au bout une perite lanterne de toile avec une chandelle allumée, qu'on porte sur les épaules. On en voit tou-

jours une grande quantité, lorsque l'armée est en marche pendant la nuit, pour éclairer le chemin, & même pour que les guides qui les portent, puilsent avertir des ponts, & des fosses, & de tout ce qui pourroit rerarder la marche.

Ils se servent dans les sièges de trois sortes de seux. De poëles de fer attachées au bout d'une pique, qu'ils mettent hors des murailles, & dans lesquelles il y a du goudron allumé. Ils tiennent en plusieurs endroits du chemin couvert, & du fosse des petits tas de bois. bien sec, mèlés de source & de goudron, pour y mettre plus aisément le seu. Ils lancent enfin des boules

de marière combustible pour éclairer.

Les Turcs ont encore coutume de mettre de la poudre à Canon dans des outres de peau de chévre, qu'ils lient en forme de petits sacs, de maniere qu'un scul homme puisse les manier. Il y a une mêche de compostion, qui aboutit à la poudre, comme celle des grenades, & ils jettent ces sacs par la bréche dans un assaut. Ils s'en servirent pendant le second siège de Bude, & les Assigés en surent sort incommodés.

FIGALE: c'est un bâtiment des Indes, qui ne porte qu'un mât, qui est place au milieu. Il y a une Dunette, qui est toute couverte, & qui fait une petire sailhe sur l'eau. On y rame continuellement, quoique là voile soit déployée. Il n'y a qu'une grosse cheville de bois à l'avant pour servir d'éperon.

FILET: c'est un petit membre, ou ornement de Menuiserie, & Architecture, qui est quarré, & dont on se serr en diverses occasions. On l'appelle aussi Réglet, & linteau.

FINITEUR est le nom que plusieurs Astrologues donnent à l'Horizon, a caule qu'il se termine,

on finit la vuë.

FISCAL, Avocat Fiscal, est un Officier d'Amiraute, & d'une armée navale en Hollande. Cette Charge à ce dernier égard sut établie l'an 1629, sur la Requête qu'en fit le Lieutenant Amiral Pierre Hein. L'Avocat Filcal de l'Amirauté a voix délibérative au Conseil, hormis dans les affaires, où il est Dénonciateur & partie. Il est particulièrement charge de prendre soin qu'aucuns Armateurs n'aillent en course que sous les conditions, & avec les formalités requises, & qu'aucun des Officiers, auxquels il en est sait désenses, m'ait part à ces sorres d'armement, & aux prises. Il doit faire recherche des contraventions, qui se font aux Ordenmances & Réglemens, & denouces en juitee

teux qui les font. Il pourvoit à toute la procedure, qu'il faut faire au sujet des prises, qui sont conduites dans les Ports. Il visite, & examine tous les mois les Regittres des Officiers, & Commis des convois & conges; & si les Controlleurs & Commis manquent de lui porter ces Registres dans dix jours après le mois, il en

fait dénonciation contre eux.

Il introduit fous fon nom, & instruit toutes ich affaires qui regardent les contraventions aux Ordonnances, ou Placards des Convois & Congés, sans qu'aucun Procureur ou autres gens de Palais, puissent plaider pour les Capitaines ou autres Défendeurs & accusés, si ce n'est par permission particulière du Conseil, & lorsque le Fiscal a achevé de plaider. Il cst oblige d'avoir son domicile dans la Ville où réside le Conseil de l'Amirauté, d'où il ne lui est pas permis de s'ablenter sans la permission de l'Amiral ou du Conseil: & en ce cas le Conseil pourvoit à ce qu'une autre personne fasse sa Charge en son absence. Ses gages sont de quarante sous par jour, & il a le douzieme denier de toutes les confiscations, & des amendes qui sont décrétées pour cause de contraventions aux Ordonnanees, Instructions & Placatds, sur le sujet des Convois & Congés. Lequel douzième denier ne se prend qu'après que les trais ont été levés. Il a aussi en conséquence d'une résolution des Etats Généraux de 1636. une certaine portion duns les prises.

Le Fiscal de l'Armée navale demeure à bord de l'Amiral. Pendant le Combat, il doit se mettre dans un petit Bâtiment leger, & courir sans cesse de tous côtés, pour observer s'il y a quelqu'un qui ne fasse pas son dewoir, & s'il y en a de tels, il doit se rendre dénoncia-

teur contre eux après que le Combat est fini.

FISOLERES: ce sont des Bateaux de Venise ff legers, qu'un seul homme pourroit les porter sur ses

FISELLE: c'est une petite corde déliée, qui sert à lier les paquets, & a faire des sangles, des fi-

lets & autres choies semblables.

· FLACHE, en terme de charpenterie: c'est ce qui paroît de l'endroit d'une pièce de bois où étoit l'écorce; après qu'elle est équarrie, & qu'on ne sqauroit ôter. sans qu'il y air beautoup de déchet.

FLACHEUX: on appelle bois flacheux, les

Bois qui ne sont qu'a demi battus & équarris, qui ne:

sont pas bien quarrés, ni faciles à toiser.

FLAME : l'ai dir Tome I. que c'est une longue

264 FL FL

Landercle, ordinairement d'étamine, qu'on arbore aux verques & aux hunes, soit pour servir d'ornement, soit pour donner un signal. Par l'Ordonnance du Roi, donnée en 1670. Les Capitaines de Vaisseaux de guerre, qui commandent quelques Vaisseaux séparés, doivent porter au grand mât une slâme blanche, qui ait de guindant la moitié de la cornette, & dont le battant soit au moins de six aunes. Les Vaisseaux qui ne sont pas montés par un Commandant, he peuvent porter de slâmes blanches, ce qui est aussi désendu aux

·Vai:scaux Marchands.

Les Flanes sont de figure sourchue, larges par le baut & extrêmement longues, & par le bas elles se terminent en pointe. C'est la marque du Commandement, quand on ne porte point de Pavillon aux mâts, & pour cela il faix que la flâme soit sans girouette: car autrement elle n'est prise que pour enjolivement, comme les Vaisseaux Marchands en portent. Lorsque plusieurs Chefs d'Escadre se trouvent joints ensemble dans une même Division ou Escadre particulière, il n'y a que le plus ancien qui puisse porter la cornette, les autres portent une simple slâme. Il est permis à celui qui commande une flotte de Bâtimens Marchands de porter une flâme blanche au grand mât, lorsqu'ils font route: laquelle il est oblige d'ôter à la vue des Vaisseaux de guerre du Roi. Les Vaisseaux Marchands peuvent les jours de Pêtes & de réjouissance être parés de flàmes & autres ornemens de toutes couleurs. excepté le blanc.

Le premier ulage auquel on employe les flâmes, & les Pavillons, c'est pour honorer quelque personne considérable qui est à bord; & comme c'est un honneur rélatif qui retourne aussi sur celui qui le rend, ces mêmes ornemens & signaux, sont aussi employés, non-seulement pour relever en général la gloire de la Nation, qui a donné les Patentes & Passe-ports, sous le saus-conduit desquels les Vaisseaux naviguent : mais ils servent encore à honorer ceux qui ont sait l'Arme-

mient.

FLAME d'ordre: c'est la stâme que le Commandant d'une Armée cu d'une Escadre fait arborer au haut de la vergue d'artimon. Elle sait connostre aux Officiers de chaque Vaisseau qu'il saut qu'ils aillent à l'ordre.

FLANC de Vaisseau, c'est la partie qui se présente à la vue de l'avant à l'arrière, ou de la poupe à

k prouë.

FLE'CHE

FL FL 265

FLECHE de gruë, c'est dans une gruë le prircipal arbre, qui est posé à plomb, & sur lequel la gruë tourne.

FLECHE d'Arbalestrille : c'est un bâton qui a trois pieds de longueur : il est équarri à quatre faces égales où sont marqués les degrés de latitude, pour

trouver la hauteur au soleil & aux étoiles.

FLETTE: c'est un petit Bateau, dont on se sert à passer une rivière, ou à faire des voitures de Marchandises en petite quantité. Il y en a qui le de rive de Flute, Vaisseau de Mer, dont ils sont un dimi-

nutif, & d'autres du mot flot corrompu.

FLEURS d'un Vaisseau : ce sont les parties du Vaisseau, qui sont faites par les extrémités, ou par les empatures des varangues, avec les membres courbes, qui se mettent au sond & qu'on appelle genoux. Fleur à sleur d'eau, c'est-à-dire, au niveau de la surface de l'eau. Tirer à sleur d'eau, c'est tirer au niveau & tout le long sur la surface de l'eau.

FLIBUSTIERS: c'est le nom que l'on donne aux Corsaires ou Aventuriers des Isles de l'Amérique.

Ce mot vient de l'Anglois.

FLORRER un Vaisseau, lui donner les sleurs:

c'est lui donner le suif.

FLOTTES de la Chine: c'est un assemblage de divers Vaisseaux dans la Chine, qui naviguent ordinairement ensemble, & sont comme des Villages. Ils traversent tout le pays, dans les endroits où il y a assez d'eau, & ces endroits sont fréquens, si bien qu'il se fait un grand commerce avec ces Flottes. Le fond de la liaison de tous ces Vaisseaux, est de jonc ou de bambouc, entrelacés de liens de bois, qui sont entretenus par de grosses poutres, sur lesquelles repose tout l'ouvrage. Pour faire avancer ces Villages, on les pousse à l'avant & à l'arriere, avec de grandes perches, & il y a une grosse pièce de bois debout à l'arrière, pour servir à amarrer la Flotte à quai avec un cordage, lorsqu'il en est besoin. Outre ces grandes Flottes, qui sont comme des Villages, & où les Maîtres & Propriétaires des Bâtimens passent leur vie, avec toute leur famille, il y a encore à la Chine de simples Bateaux ou petits Vaisseaux, qui servent de demeure à une famille. Ils n'ont ni rames, ni voiles, & on ne les fait avancer qu'avec le croc. Les Marques des Marchandises qui sont à vendre dans ces Bateaux, sont suspenduës à une perche qui y est élevée en quelque endroit. On voit aussi de ces Flottes sur la Côte de Sumatra:

Supp. Z

mais elles ne sont que comme de petits Hameaux, n'y ayant pas plus de quatre ou cinq maisons, & elles ont un mât & une voile de feuilles de coco. Elles ont aussi une ancre à l'avant, & une à l'arrière, par le moyen

desquelles on les amarre la nuit à terre.

FLUX & REFLUX de la-Mer : c'est une agitation réglée des eaux de la Mer, qui fait qu'elle se hausse vers ses bords ou s'en retire. On observe aux Côtes de France que les eaux de l'Ocean paroissent à certain tems prendre leur cours du Midi au Septentrion. Ce mouvement que l'on appelle le flux de la Mer, dure environ six heures, pendant lesquelles la mer s'enfle peu à peu, & s'élève contre les Côtes, entrant même dans les rivières, dont elle force les eaux de retourner vers leur source, desorte qu'il y en a où le flux remonte plus de quarante lieuës. Après ces six heures du flux, la mer semble demeurer dans un même état, pendant un quart d'heure; & ensuite elle prend son cours du Septentrion au Midi, dans l'espace de six autres heures, pendant lesquelles ses eaux baissent contre les Côtes, & celles des rivières prennent leur pente pour retourner vers la Mer. C'est ce qu'on nomme Reflux. Il est suivi d'une espèce de repos qui dure un quart-d'heure, & auquel succéde un nouveau flux & reflux. Ainsi la Mer hausse & baisse deux sois le jour, non pas précisément à la même heure, à cause que chaque jour son flux retarde de trois quarts d'heure, & de cinq minutes; & comme il s'en faut ce teins là, que la lune ne passe tous les jours dans le Méridien à la même heure, qu'elle y avoit passé le jour précédent.

La Mer Méditerranée ne paroît pas s'ensier, si ce n'est vers le sond du Golse de Venise, sçavoir à Venise même & autres lieux circonvoisins. Par tout ailleurs on observe qu'un simple mouvement des eaux, qui glissent le long des Côtes: cela sait croire à quelques-uns qu'il n'y a ni slux, ni ressux dans la Méditerranée. Mais beaucoup d'autres sont persuadés qu'il n'y est pas moins réglé, que sur l'Ocean, & que si on ne le remarque presque point, c'est à cause que cette mer est extrêmement creuse & prosonde. En pleine Mer l'eau ne s'éleve ja:nais, que d'un pied ou deux. La Mer Baltique, le Pont-Euxin ou la Mer Majeure, & la Mer Morte de l'Asie, n'ont aucun slux, ni ressux. On a cherché jusqu'à present assez inutilement la cause de ce mouvement de la Mer, mais comme il y a beaucoup de consormité entre ses mouvemens, & ceux de la

Lune, il y aura toujours plus de sujet d'attribuer le flux & le restux de la Mer à l'instuence de cet Astre, qu'à aucune autre raison, quoique nous ignorions la

manière dont se fait cette influence.

FNE': c'est une de ces sortes de Bâtimens, dont on se sert encore au Japon, après la désense qui y a été faite de n'en plus avoir pour passer la mer & aller faire commerce avec les Etrangers. Il sert à porter de gros-fes charges, & à transporter les marchandises dans tout l'Empire, tant sur les grandes rivières, que sur les chemins, qui se trouvent vers la haute Mer, au delà des passes & des entrées des Ports, & le long de la Côte d'un Port à l'autre. Les Fnés ont l'avant & le desfous fort aigus, ils coupent bien l'eau, & prennent facilement l'Aire. Ils n'ont qu'un mât, qui est place vers l'avant, & quarré jusqu'au ton, qui est rond. Il peut être mis bas, & coucher vers l'arrière : ce qui se pratique par un vent contraire, & alors on prend les rames pour nager, & le mai sert de banc pour s'asseoir: c'est par cette raison qu'on le fait quarré. On se sert de rouleaux pour le mentre dans l'endroit du Vaisseau qu'on veut. Il y a une ouverture pour mettre le pied du mât quand on l'arbore, & pour le soutenir il y a des étais à l'avant & à l'arrière, qui sont amarrés à des traversins, qui sont vers ces deux bouts. On se sert de

racages pour hisser la vergue & la voile.

Les voiles sont presque toutes de toile de lin tissuë, & rarement de paille ou de roseaux entrelacés. Comme chaque Bâtiment n'a qu'un mât, il n'a austi qu'une voile. Les Pilotes ont très-peu d'expérience à louvier. c'est pourquoi par un vent contraire, ils amenent le mât, & nâgent, ce qu'ils font debout, & à peu près comme ce qu'on appelle ici coqueter, hormis qu'ils le font des cleux côtes, & ici cela se fait seulement à arrière. Le bord contre lequel sont les Rameurs, avance un peu sur l'eau & est artistement ouvragé. Les rames sont amarrées à une certaine sorte de tollets, afin qu'elles ne puissent pas s'avancer trop, & qu'elles demeurent justement au point qu'il faut. Le travail est adouci par une musique, ainsi que cela se pratique dans la plûpart de ces païs-la. Les ancres sont de bois de la figure de deux courbes, auxquelles est biens amarrée une pierre très-pésante. Chaque Bâtiment en porte cinq ou fix, sur-tout lorsqu'ils doivent ranger la Côte de bien près, & passer entre des rochers. Ils ont aussi quelquesois des grapins de ser, comme ceux qu'on a ici, mais cela est rare. La plupart des cables sont

268 FN FN

de paille broyée, qu'on entrelace avec un artifice admirable, & ils ont vingt à trente brasses de long. Il y en a aussi de brou, qui sont legers & qui nâgent sur l'eau: mais on en voit rarement de chanvre, & leur

longueur n'est, que de cinquante brasses.

Ils ne portent point de Pavillons: si ce n'est quelquefois un petit à l'arrière où sont les armes du Seigneur
du lieu, ou bien du lieu-même dont vient le Vaisseau.
Le bois dont les Fnés sont faits est fort blanc & s'appelle Fenux, excepté que la sole est de bois de Camphre,
dont on se sert en cette occasion, parce qu'il n'est pas
sujet à être criblé des vers, n'y ayant point d'insecte,
qui puisse substité substiter avec l'odeur du Camphre. Jamais on
ne les braie: mais une fois le mois on les tire à terre
où on les racle; on leur donne le seu, & on les
suifve un peu par-dessous. Ils ne sont que du Port de
soixante lastes tout au plus: mais les Bâtimens, qui
chargeoient autresois des marchandises du Japon pour
les vendre aux autres Indiens, portoient jusqu'à cinq
& six cens lastes.

Le mât du Fné n'a pas beaucoup de hauteur. Le gouvernail passe par une ouverture, qui est à l'arrière: mais il ne descend pas droit & en ligne perpendiculaire il descend tout-à-fait de biais, & est fort large & plus épais que la quille. On le fait jouer avec des cordes ou avec la main. L'étrave est ronde. Il y a beaucoup de ces Bâtimens qui sont tout ouverts: d'autres ont un pont volant, qui est plat & sans tonture, & qui s'ôte & se remet, parce que s'il étoit cousu, le Vaisseau ne seroit pas capable de passer la mer: c'est pourquoi on a des nattes de quatre pouces d'épais: pour en couvrir le pont quand il pleut, & empêcher que les Marchandises ne se moüillent: lesquelles nattes, on met en pente sur le Vaisseau, de même que le toit d'une maison. Ce sont ces mêmes nattes ou celles qui sont de rechange,

qui servent de lits à l'équipage.

Il y a une petite chambre à l'arrière, dont la cloison est en coulisse: elle est pour le Maître & pour le Pilote, qui par le moyen de ces coulisses, peuvent voir & ce qui se passe dans le Vaisseau & la mer, laquelle ils voyent aussi par l'ouverture par où passe le gouvernail. Les Fnés ont de largeur dans leur milieu le tiers de leur longueur. Ils sont un peu plus étroits par le haut, que par le bas. Ils ont de creux environ quatre pieds dans seuvre merte, ou au-dessous de l'eau, outre quelque planche ouvragée, qui est sur la lisse du vibord, & gui suit une petite saillie à côté. Ils ne sont propres.

FO

260 'ni à servir en guerre, ni à naviger en pleine mer. La Cuisine qui n'est qu'un foyer tout ouvert se place sous le pont au milieu du Bâtiment. Les Victuailles ordinaires sont de ritz, qu'on nomme Zachi. Le Vaisseau est souvent enjolivé en-dedans du papier marbré, qui y est collé. Il a des côtes & un ferrage, comme ceux qu'en fait en Europe: & les courures sont calsatées de brou-Le principal instrument dont on se sert pour la construction, est très-petit, mais fin & bien fait: & ce qui est admirable, c'est que les Ouvriers travaillent y étang assis. La fosse aux cables est sous l'éperon, qui s'élance en-dehors sous l'eau. Il y a d'ordinaire une Chaloupe à la touë : mais le gros tems contraint quelquefois de la haler à bord. Elle sert à aller querir de l'eau douce à terre, dequoi on a beaucoup de besoin, parce qu'on ne prend aucun soin de la ménager.

FOESNE: c'est un instrument de fer propre à la pêche, dont on se sert dans les Vaisseaux, pour harponner la Dorade & la Bonite à l'avant du Navire. La Foësne est faite en manière de Trident, & a une corde attachée à son manche pour la retirer après qu'on l'a

lancée dans le poisson.

FOIERS: ce sont des feux qu'on allume la nuit au haut de quelque Tour élevée pout servir de guide aux Vaisseaux par leur lumiere.

FOIT de mât : ce terme n'est en usage qu'en cette phrase: un grand Foit de mât, pour dire une grande

largeur de mât.

FOLLES, piéces folles, ce sont celles qui n'ont pas l'ame bien droite, ce qui fait que le boulet ne va jamais droit où on vise. C'est la faute du Fondeur.

FONCET: c'est une sorte de Bateau, qui est Pun des plus grands dont on se serve sur les rivières. Il y en a qui ont jusqu'à vingt-sept toises entre chef

& quille. FOND, plat-fond d'un Vaisseau. Pour donner une largeur convenable au plat-fond, quelques Charpentiers prennent les deux tiers de toute la largeur du Vaisseau : c'est-à dire, à mesurer dans son gros sous les gouttières, & à un tiers de sa longueur à venir de l'avant vers l'arrière. Par exemple, quand il y a vingteing pieds de largeur en cet endroit-là, ils donnent seize pieds sept pouces & demi de largeur au platfond. Par chaque pied de largeur, qu'a le fond, ils le font élever d'un demi-pouce de chaque côté sous les grands gabarits. On tient le fond d'un Vaisseau Marchand bien plus large que celui d'une Frégate. Mais il Y

a un milien pour les Navires de guerre, dont le fond me s'élève pas tant vers les côtes, que ceux des Fréganes: mais il s'élève beaucoup plus que ceux des groffiers Bârmens de charge, & plus aussi que ceux des Vaisseaux Marchands, qui sont le mieux construits, & du plus beau gabarit. Plus le fond d'un Vaisseau a de rondeur, plus le gabarit en est agréable. Cependant en Hollande, l'usage l'a emporté sur l'agrément, & l'on y tient du milieu, en ne donnant qu'au plat-sond une médiocre rondeur.

FOND de cale: c'est ce qui est sourenu sous le premier pont du Vaisseau. Le fond de cale se divise en fix parties égales depuis l'étrave jusqu'à l'étambord. On prend deux de ces parties au derrière, dans lesquelles fent les chambres ou soutes de la poudre & du p. i1. La soute aux poudres a de longueur une tixième partie de la lorgueur de l'etrave à l'étambord, du côté de l'étambord : la soute au pain a aussi une sixième partie, & il y a deux chambres separées par un courier de communication d'environ deux pieds & demi de largeur qui sont toutes lambrissées de sapin. Avant cue d'y mettre le pain & la poudre, on les chauffe pour en ôter l'humidité. Au-devant du Vaisseau, dans le fond de cale en la fixième partie de sa longueur, est faite une séparation, qui se nomme Fronteau ou Clisson, en laquelle partie sont deux chambres destinées pour les voiles du Vaisseau & pour les cables. Les autres parties composent le veritable fond de cale cù sont placés les tonneaux. La chambre du Chirurgien est aussi dans le fond de cale, joignant la chambre aux voiles & aux cables.

FOND d'affût : c'est un assemblage de petits madriers, dont le fond de l'affût d'un canon de Vaisseau

est composé.

FOQUE de Beaupré: c'est une voile à trois points, qu'on met avec une espèce de boute-hors en avant, sur certains petits Bâtimens, quand le vent est soible. Feques de miséne: elles servent toutes deux tour à tour selon le vent & jamais ensemble. C'est les mâts où est la grande voile qui les soutient aussi: elles sont par-devant vis-à-vis la Foque de beaupré.

PORTIFICATION à la maniere des Turcs. Les Turcs ne tirérent aucune connoissance de l'art de for:isier des anciens Tartares, à qui ils doivent leur origine. Ils ont commencé à en prendre dans la conquête de la Natolie, qui les rendit mastres de tant de Places construites par les Empereurs de Constantinople, & flanquées de Tours ou rondes ou quarrées.

C'est sur ce modéle que le Grand Visir Kiuperly, durant le siège de Candie sit bâtir les nouveaux Châteaux des Dardanelles pour couvrir les vieux, qui coururent grand risque d'être pris à la suite d'une grande victoire, remportée par l'Armée Navale des Venitiens.

Les Forts que les Turcs ont fait construire dans les Isles du Boristhene après la conquête & la démolition de Zegrin, pour empêcher les courses des Cosaques sur la Mer Noire, sont quarrès, & ils ont les angles stan-

qués de Tourillons à plusieurs faces.

Jusqu'en 1666. les Turcs n'ont point eu d'autre maniere de fortisser que de slanquer les angles de leurs quarrés de Tourillons ronds ou à face. Dans des lieux marécageux, des palissades liées avec des fascines de la terre & des poutres en travers sont assez fortes, & le canon n'y fait que difficilement une bonne brêche. Cette manière est unique aux Turcs, quoique plusieurs assurent qu'ils la tiennent des Bulgares, & d'autres des Hongrois.

C'est Cornaro natif de Candie, qui le premier a enseigné aux Turcs la maniere de construire les désenses, de pousser les travaux, & de revêtir les ouvrages. Il eut sous son commandement plusieurs Grecs & Arméniens sort entendus, qui peut-être encore aujourd'hui sont travailler selon les préceptes qu'il leur a

laissés.

FORTUNAL: c'est un coup de mer, une tem-

pête, un orage.

FORTUNE de vent: c'est un gros tems où les vents sont sorcés. Fortime de mer, ce sont les accidens que cause la tempête & les autres, ausquels on est sujet sur mer, comme d'échouer, de couler bas d'eau, de rencontrer des Pirates, &c.

FORTUNE, voile de fortune est la voile quarrée d'une Tartane ou d'une Galére: car leurs voiles ordinaires sont latines ou à tiers point, & elles ne portent la voile de fortune qu'on nomme aussi Treon

que pendant l'orage. Les Galiotes en ont aussi.

FOUETTER: les voiles fouettent contre le mât: c'est quand elles sont sur le point d'être entièrement sur le mât, & qu'elles battent un peu plus sort contre le mât, que quand elles ne sont qu'en ralingue.

FOULOIR: c'est un instument dont les Canoniers se servent pour nettoyer une pièce de canon lorsqu'elle a tiré. Comme le souloir a un bouton par

Ziiij

272 FO FR

son autre bout. Ils s'en servent aussi à faire la charge

de poudre qu'on a mise dans la pièce.

FOURÇATS: ce sont des pièces de bois triangulaires dont l'une des extrêmités est posée sur la quille à chaque bout, vers l'arrière & vers l'avant au lieu des varangues: les deux autres extrémités qui sont en haut se joignent aux bouts des genoux appellés de revers; elles sont sourchuës & se mettent après les varangues aculées vers l'endroit où le Vaisseau s'étrécit le plus. Elles sont bien plus cintrées que les varangues aculées, & achévent de donner les saçons au vaisseau. On leur donne les noms de sourgues ou de sorçats à cause qu'elles sont sourchuës.

FOURCHE'S pour carener: ce sont de longues menuës sourches de ser que l'on emmanche au bout d'une éparre pour prendre le chausage dans la caréne & le porter au Vaisseau ou en tel autre lieu qu'il est

besoin.

FOURRIER chez les Turcs s'appelle Vekilchares, il a soin de chercher les provisions de sa Com-

pagnie.

FOURRIER d'Artillerie. Il y a un premier Fourrier d'Artillerie qui fait ses fonctions sous le Maréchal des Logis & les autres Fourriers ordinaires servent dans les Armées.

FRAICHEUR: on dit qu'un Navire cingle avec bonne fraîcheur pour dire que le vent est égal & rai-

Ionnablement fort.

FREINS, ou REFREINS: ce sont les vagues, qui après avoir frappé rudement contre les rochers,

bondissent bien loin.

FRET, ou No Lis: c'est le loyer des Vaisseaux: c'est aussi le port & la voiture qu'on paye pour quelque portion de marchandise qu'on charge dans un Vaisseau qui charge à tonneau ou quintal, ou à cueillette, & en quelque autre manière que ce puisse être. Si le Vaisseau est loue en entier & que l'Afreteur ne lui donne pas toute sa charge, le Maître ne peut sans son consentement prendre d'autres marchandises pour l'achever, ni sans lui tenir compte du fret. Si un Vaisseau est chargé à cueillette & à quintal ou au tonneau, le Marchand qui veut retirer ses marchandises avant le départ du Vaisseau, peut les faire décharger à ses frais en payant la moitié du fret. Le Maître doit être payé du fret des marchandises qui sont jettées à la mer pour le salut commun à la charge de la contribution: il en est de même des marchandises qu'il est contraint de vendre pour victuailles, radoub & autres necessités pressantes, en tenant compte de leur valeur, au prix que le reste se vend au lieu de la décharge. Il n'est dû aucun fret des marchandises perduës par naufrage ou échouement, pillées par les Pirates, ou prises par les Ennemis, & en ce cas le Maître est tenu de restituer ce qui lui a été pris s'il n'y a contravention contraire: mais si elles sont rachetées il doit être payé de son fret jusqu'au lieu de la prise.

FRIBUSTIER: ce mot est principalement en usage dans les Isles Françoises de l'Amerique pour dire un Vaisseau armé en course. Le Commandant & les gens de l'Equipage d'un tel Vaisseau sont tout de même appellés Fribustiers. On dit aussi Flibustiers.

FRISONS: ce sont des pots de terre ou de métal dont on se sert sur quelques Vaisseaux pour te-

nir la boisson.

FUNER un mât: c'est garnir un mât de son était de ses haubans & de sa manœuvre. Le désuner, c'est les ôter. Quand de gros tems on veut mettre bas les mâts de hune ou le perroquet, il faut les désuner.

FURIN, mener un Vaisseau en furin, c'est le mener hors du havre & en pleine mer, ce qui se fait par des Pilotes des lieux qui connoissent les endroits

ou il y a du danger.

FÚSEAUX: ce sont de courtes pièces de boisque l'on met au cabestan d'un Vaisseau pour le ren-

FUSE'E dans un Brulot: c'est un canon de bois percé qu'on remplit; on s'en sert pour les coffres à

FUSÉE d'aviron: c'est un peloton d'étoupe goudronnée avec un entrelacement de sil de carret qui se fait vers le menu bout de l'aviron pour empêcher qu'il ne sorte de l'étrier & ne tombe à la mer quand on

quitte la chaloupe.

FUSIL sur l'épaule : ce commandement de l'exercice se fait en cinq tems. Au premier, on leve le fusil avec la main droite en glissant la gauche jusqu'au bassinet. Au second on porte la main droite sous la platine du fusil sans lever la gauche. Au troissème on leve le fusil de la main droite à la hauteur de la cravate devant soi, le bras droit bien tendu, les épaules également avancées. Au quatrième on le porte sur l'épaule. Au cinquième, on ôte la main droite Ce commandement est le soixante-septième de l'exercice.

FUSILIERS, apprêtez-vous ou apprêtez vos

274 FU' GA

armes : c'est le seizième & quarante-troisième commandement de l'exercice.

FUST de girouette d'un Vaisseau : c'est un bois plat comme une latte & qui n'a de largeur que quatre doigts, où l'on coud la giroüette.

FUST d'une arme à seu : c'est le bois sur lequel on monte un mousquet, un fusil, un pissolet, & au-

tres armes.

FUST d'une scie : c'est le bois sur lequel la scie est montée.

FUSTE: c'est un Bâtiment de bas bord & de

charge qu'on navige à voiles & à rames.

FUTAILLES: ce sont les tonneaux où l'on met l'eau & d'autres provisions dans un Navire.

G

ABORDS, terme de Marine: ce sont les premieres planches d'en bas qui sont le bordage exterieur du Vaisseau, & qui sorment par-debors un coude en arc concave, depuis la quille jusqu'au dessus des varangues. Ce coude ou retraite qui adoucit insensiblement le plat de la varangue, le long du bordage depuis l'avant jusqu'à l'arrière s'appelle la coulce du Vaisseau. Le rang des planches qui se met au-dessus du gabord s'appelle ribord. Il est bon que la largeur des gabords soit de dix-huit, vingt ou vingt-deux pouces, si le bois le leur peut permettre, & pour leur épaisseur elle doit être la même que celle du franc bordage.

GACHE: c'est un vieux mot qui veut dire aviron.

GAFFE: c'est une espèce de croc de ser dont on se sert dans une chaloupe pour s'éloigner de terre ou d'un Vaisseau, ou pour quelque autre besoin. Le croc a deux branches, il y en a une droite & l'autre courbe, & son manche est une perche qui a dix à douze pieds de long: c'est le même instrument que les Bateliers appellent croc.

GAGES de Matelots: c'est la solde qu'on leur

paye: on dit aussi solde.

GAGNER au vent, gagner le vent, gagner le dessus du vent c'est prendre l'avantage du vent sur son Ennemi, ce qui le fait en courant plusieurs bordées, en changeant promptement le bord lorsque le vent adonne, & en faisant bien gouverner. Gagner au vent, monter au vent, c'est lorsqu'un Vaisseau qui

 $\mathbf{G}\mathbf{A}$

étoit sous le vent se trouve au vent par la bonne manœuvre qu'il a faite.

GAGNE' sur un Vaisseau, avoir gagné, c'est-àdire, qu'on cingle mieux que lui & qu'on s'en est ap-proché, ou qu'on l'a dépassé.

GAILLARD: c'est un étage d'un Vaisseau qui n'occupe qu'une partie du pont. Il y a le gaillard d'a-vant & le gaillard d'arrière. Le gaillard d'avant est l'exhaussement qui est à la proue des grands Vaisseaux, vers le mât de misene au-dessus du dernier pont. Le gaillard d'arrière, c'est l'élévation qui tegne-à la poupe au-dessus du même pont.

GAINE de flamme: c'est une maniere de fourreau de toile dans lequel on fait passer le bâton de la slam-me. Gaine de pavillon, c'est une bande de toile cousuë dans toute la largeur du pavillon, les rubans y sont passés. Gaines de girouettes, ce sont des bandes

de toile par où l'on coud les girouettes au fust.

GALAUBAN: on appelle galaubans de longues cordes qui prennent du haut des mâts de hune jusqu'aux deux côtes du Vaisseau. Ils servent à tenir ces mâts, & secondent l'effet des haubans. Chaque mât de hune a deux galaubans, l'un à stribord, l'autre à bas bord. La plus grande utilité qu'on tire des galaubans c'est quand on fait vent arriére parce qu'ils affermissent les mâts de hune & les empêchent de tomber ou de pencher trop avant. L'épaisseur des galaubans doit être des trois quarts de celle de l'étai de leur mât de hune.

GALEACE. J'en ai donné l'explication Tome I. Ces sortes de Bâtimens égalent les plus grands Vaisseaux en longueur & en largeur. Leur Equipage est de mille à douze cens hommes, desorte que les galéasses sont comme de véritables forteresses sur mer : c'est pourquoi comme le gain d'un combat naval dépend ordinairement des galéaces, non-seulement elles ne peuvent jamais être commandées que par des Nobles Vénitiens: mais encore ceux qui les commandent s'o-bligent par serment & répondent sur leur tête qu'ils ne refuseront pas de combattre contre vingt-cinq Galéres ennemies. Pendant qu'un canon tire l'autre se hale en sa place & s'y trouve des que le coup est tiré. Pour cet effet on y voit un grand attirail de rouets & de poulies, ce qui soulage beaucoup les équipages.

GALE'RE, terme de Menuiserie: c'est une

espèce de gros rabot ou ristard dont les Charpentiers & Menuisiers se servent pour dégrossir les pièces de charpente. Le fust en est traversé de deux grosses che276 GA GA

villes qui servent à le pousser & à le manier.

GALERIES souterraines des Anciens: avant que de parler ici des Galeries souterraines des Anciens, qu'il me soit permis de dire ici avec M. le Chevalier Folard que dans les arts & les sciences qui regardent la guerre, on ne scauroit nier sans absurdité que les Anciens ne soient nos Mastres, & qu'ils n'ayent porté les choses jusqu'au degré éminent de persection où

elles pouvoient être poussées.

Nous n'avons de nouveau que nos bouches à seu, nos mines & nos fourneaux. Mais nous leur devons nos lignes de circonvallation & de contrevallation, nos approches ou tranchées du Camp aux batteries, la construction de ces batteries, nos paralléles, ou nos places d'armes, la descente ou le comblement du fos-lé, nos sappes couvertes, nos galeries à ciel ouvert, enfin tous les ouvrages & toutes les chicanes dans l'art de se couvrir & de se terrir, qui marquent le plus prosond sçavoir dans l'attaque des places comme dans la désense, où nous ne sommes pas si habiles.

L'origine des galeries souterraines ou conduits de mines nous est tout-à-fait inconnuë, ce qui prouve leur antiquité. Par plusieurs passages de Joseph nous voyons que les Juiss en ont fait usage, ainsi les Grecs & les Romains qui s'attribuent la gloire de tout, ne sont ni les uns ni les autres les Auteurs de cette dé-

couverte.

La méthode des Anciens dans leurs conduits de mines étoit la même dont nous nous servons aujourd'hui. Quand nous ne la trouverions pas dans les Ecrivains de l'antiguité, nous ne sçaurions les faire autrement. Mais nous avons un plus grand avantage dans cette maniere d'attaquer & de nous désendre que les Anciens qui ne pouvoient que miner ou sapper les ouvrages d'une certaine nature, comme sous les terrasses ou cavaliers, sous les tours & les tortues bélieres où il falloit faire une chambre souterraine, fort spacieuse & fort élevée, & en élever les terres, & soutenir le reste par de puissans étais, & remplir ces Chambres de bois sec & de matiéres combustibles & y mettre le feu pour les faire fondre faute d'appuis avec les tours, les tortues & les machines plantées dessus, ce qui ne réussissoit pas toujours, parce qu'on avoit le tems par la grandeur du travail d'aller à la rencontre des Mineurs, de leur couper chemin, ou d'entrer dans les chambres avant qu'on eût le loisir de les perfectionner, de les remplir, & d'y mettre

ensuite le feu à cause de la longueur & de la difficulté

de l'ouvrage.

Les galeries des Anciens étoient plus larges sans être élevées, au lieu que les nôtres n'exigent pas un si long travail, nos chambres de mines étant très-petites, outre qu'on peut y aller par des rameaux. Une ou deux petites chambres sussilent pour faire sauter toute la face d'un bastion, au lieu que les Anciens ne renversoient par la sappe que la longueur du mur, qu'ils vouloient faire tomber. Cet ouvrage étoit fort long; car après être arrivé au pied de la muraille, il falloit pousser une galerie le long du mur, égale à ce qu'on vouloit détruire & travailler ensuite sur tout ce front : ce qui donnoit le tems aux Assiégés d'ouvrir des routes souterraines, & de découvrir celles des Assiégeans, & rarement se trouvoient-ils en désaut.

Les Romains ont fait un grand usage des galeries souterraines. Ce sur par le moyen de ces conduits qu'ils prirent Fidennes & Véies, & Darius, Roi des Perses, Calcédoine. Ces sortes de galeries poussées dans les terres du Camp jusques bien avant dans la Ville ont subsisté long tems, mais on ne les voit que loin à loin. Nos Gaulois étoient aussi très-rompus & très-experts dans l'art des galeries souterraines. César nous l'apprend dans cinq ou six endroits de ses Commen-

taires.

GAMBES: ce sont de petites cordes qui sont tenués à une hauteur déterminée, des haubans des deux grands mâts, & qui se terminent près de la hune à des barres de ser plates dont l'usage est de retenir les mâts de hune.

GANTERIAS, barres de hune : c'est le terme des Lévantins. Les Navigateurs de l'Ocean disent

barres de hunes.

GARÇONS de bord: ce sont de jeunes Garçons plus grands & plus âgés que les Mousses, ou Pages ordinaires, & qui servant comme les Mousses commencent pourtant aussi à travailler à la manœuvre. Les Garçons qui ont servi sur les barques de Pêcheurs & Trasneurs de Seine sont réputés Matelots à l'âgé de dix huit ans, & ne peuvent plus être retenus comme Garçons de bord par les Capitaines & Mastres. Il est tenu un rolle des Mousses & Garçons de bord, & des autres jeunes gens qui s'applicuent à la navigation, pour être enrollés comme Matelots à l'âge de dix-huit ans. Les Garçons de bord travaillent à la manœuvre comme les Matelots, mais ils ne gagnent

278 G A G A

que peu au-dessus des Mousses. Il y a sur les ports de mer les Garçons Charpentiers qui sont les apprentis & les serviteurs des Mastres.

GARDE menagerie, Poulailler: c'est sur les Vaisseaux celui qui a soin de la volaille & des bes-

tiaux qui peuvent être dans un Vaisseau.

GÀRDES de la Marine. Il y a un nombre de jeunes Gentilshommes choisis qui servent dans les Navires en vertu d'un brevet du Roi. Ils y sont distribués par l'état de l'armement pour apprendre le métier de la mer; & ils parviennent à être ensuite Officiers. Ils servent auprès de la personne de l'Amiral, quand il commande l'Armée, ou en son absence ils sont distribués dans chaque Vaisseau pour y soulager les Officiers dans leurs sonctions, particulierement dans le service des batteries.

GARDE au mât : c'est un Matelor que l'on met

en sentinelle au haut du mât.

GARDE GENERAL d'Artillerie. Cette Charge qui étoit ancienne, a été supprimée par Louis XIV. elle étoit au-dessus de Contrôleur Général d'Artillerie. Le Garde Général répondoit des armes & munitions, dont il chargeoit les gardes Magazins dans chaque Ville, où il y avoit magazin d'armes. Il avoit soin avec le Contrôleur Général de recueillir de chaque garde particulier les inventaires & récepissés des armes, & munitions signées d'eux. Il s'informoit d'eux de la quantité de munitions qui se trouvoient dans les Places, & il en faisoit un état.

Il visitoit lui-même les Magazins, & faisoit un devis des réparations nécessaires pour que les armes & munitions se conservassent. Il étoit le gardien des inventaires & récepisses enrégistrés par le Contrôleur Général. C'étoit à lui de concert avec le Contrôleur Général de faire mettre à couvert dans les Magazins les pièces & munitions d'Artellerie, qui étoient rapportées des armées, ou achetées des deniers de S. M. & d'en faire signer les Etats & les inventaires par le

Grand-Maître.

Il avoit, ou son Commis une des cless des Magazins: & à l'égard des armes & munitions, qui étoient tirées des Magazins, soit pour être conduites dans les Places frontières, ou pour les Camps, ou Armées, le Garde magazins en recouvroit pour sa décharge les recepisses de ceux à qui elles avoient été delivrées, & le Garde général restoit chargé de rendre compte de re qu'elles étoient devenués. Il donnoit au Contrôleur

Général les inventaires & récepissés de toutes les munitions, qui étoient mises dans les Magazins, & ces inventaires étoient portés à la fin de l'année à la

Chambre des Comptes.

Ce Garde général fournissoit les matières pour sonte d'Artillerie par l'ordre du Grand-Maître; & s'il en restoit elles étoient remises entre ses mains. On remettoit aussi en sa garde les nouvelles pièces, après que l'épreuve en avoit été saite. Il donnoit ses quittances signées & enregistrées par le Contrôleur Général des Salpêtres, qui lui étoient remis, & lorsqu'il falloit saire des poudres, il désivroit par l'ordre du Grand-

Maître les Salpêtres & soufres à ce nécessaires.

Il avoit sous sa garde les poudres trouvées bonnes & recevables. Il faisoit mention dans ses comptes de toutes les piéces & munitions d'Artillerie qui éteient dans les magazins, dont vérification étoit faite sur les inventaires originaux des gardes magazins, les quels il présentoit à la Chambre des Comptes pour lui être rendus. Il rendoit ses Comptes tous les ans. Les gardes magazins pour être reçus prêtoient serment entre ses mains, & lui donnoient caution, & il leur faisoit expédier leurs lettres de commission. C'étoit lui qui l'exerçoit & qui payoit après la réddition deleur compte la somme à eux ordonnée par Sa Majesté, il étoit payé de ses appointemens par le Trésorier ordinaire d'Artillerie, & il étoit obligé de compter huit mois après l'année échuë. Vossa quelles étoient les sonctions du Garde Général d'Artillerie. C'est le Contrôleur Général qui les sait aujourd'hui.

GARDE PROVINCIAL d'Artillerie. Il est chargé par inventaire géneral de ce qui se trouve dans les magazins, & de ce qu'on y remet. Il tient compte dans la sorme prescrite d'un côté des remises, & de l'autre des consommations, le tout en bon ordre; & son Registre est à la sin de l'année certissé & contrôlé. Les Gardes particuliers de l'Isle de France dui sont subordonnés, & lui envoyent à la sin de chaque année leur Régistre, dont il torme un état général place par place, qu'il remet par ordre du Grand-Mastre avec les pièces justificatives au Contrôleur Général pour être examinés & visés, & ensuite arrêtés par le Grand-Mastre, dont il lui est donné un double pour sa décharge, & sur lequel le Garde Provincial tpeut dé-

charger les gardes particuliers.

GARDE DE LA TRANCHE'E: le peu de chose que j'ai dit de la garde de la Tranchée dans

mon premier volume, fait que j'entre ici dans un détail entier de cette sorte de garde. Elle se fait par Bataillons entiers avec les Drapeaux, & le jour qu'un Bataillon doit la monter, le Major doit aller reconnoître le terrein, qui lui est destiné, l'endroit où sont les Grenadiers & le piquet, afin de ne pas perdre du

tems, lorsqu'il voudra rélever.

Il faut mettre le Bataillon en bataille à la tête du Camp; les Grenadiers sur la droite, le piquet ensuite, & après cela le corps du Bataillon, qu'il doit mettre en bataille par piquets, c'est-a-dire qu'au lieu de laisser tous les Soldats d'une même Compagnie ensemble, on les entremêle, & on divise le Bataillon en troupes de 48. hommes chacune ou environ, composées de Soldats tirés de toutes les Compagnies, de manière que cette disposition ne paroît point.

L'utilité en est que lorsqu'à la Tranchée, on demande un second, ou un troisième piquet par Bataillon, les détachemens, se trouvent tous faits sans perdre de tems à les tirer de chaque Compagnie par le détail. On commande les Officiers qui sont de tour à mar-

On commande les Officiers qui sont de tour à marcher, & tout cela est prêt à l'instant. Outre cela lorsqu'il y a des sorties ou autres choses, la perte ne tombe pas sur une autre Compagnie, mais sur le Ba-

raillon entier.

Il y a un rendez-vous général pour tous les Régimens, qui doivent monter la tranchée, où ils vent se mettre en bataille; tous les Grenadiers & les picuets ensemble sur la droite, & quand l'heure est venuë, ceux-ci commencent à défiler & les Régimens ensuite chacun à son rang. Le Lieutenant Général qui est de tranchée se met à la tête des troupes, qui doivent aller à l'attaque de la droite; le Maréchal de Camp à la tête de celles de l'attaque de la gauche, & le Brigadier à celles du centre. Le premier Régiment à la tête de la droite; le second à celle de l'attaque de la gauche, & le troisième à celle du centre.

Lorsque les troupes arrivent à la queuë de la tranchée, les Soldats défilent un à un, chacun va à son poste; on pose des Sentinelles, & on fait les Détachemens ordonnés. Les Enseignes plantent leurs Drapeaux sur le Parapet de la tranchée. Sur le soir les Majors vont à l'ordre auprès de l'Officier Général, qui commande l'attaque. Le Major du premie Régiment le leur distribuë, & ils vont le porter à leur Colonel, & ensuite le donnent aux Sergens de leur Ré-

giment.

G Å G Å ... 281

Les Soldats ne doivent jamais quitter leurs armes, & lorsqu'on fait des sorties, il faut se jetter sur les revers de la tranchée au premier bruit qu'on entend, & attendre l'ordre pour marcher. Lorsqu'il y a une attaque a faire, ce sont les Grenadiers, qui sont chargés de l'exécution. Les piquets des Régimens les soutiennent, & le corps du Régiment marche ensuite avec les Drapeaux.

Lorsque les Assiégés battent la chamade pour capituler, les Bataillons qui se trouvent de tranchée peuvent resuler de se laisser rélever, & rester à la tranchée, jusqu'à ce que la garnison sorte. Lorsque la capitulation est signée, c'est au premier Régiment de l'armée à aller prendre possession de la porte que les ennemis livrent, & il reste dans la place, jusqu'à ce qu'il y ait un Gouverneur, & une garnison établie.

GARDE du Camp: la Garde du Camp est ordinairement composée de douze ou quinze hommes & d'un Tambour, commandés par un Sergent, qui sera le premier a marcher, aussi-bien que les Soldats: car elle doit être tirée du piquet avant toutes autres. gardes, ou détachemens. Elle est postée à cent pas en. avant du centre de chaque Bataillon campé en premiére ligne, & a même distance ou arriére de ceux, qui sont campés en seconde ligne. C'est en partie sur elle que le Camp repose : ainsi les Sergens de garde ne doivent jamais souffrir qu'aucun Soldat ne s'en écarte sans congé, d'autant plus qu'ils sont souvent. obligés d'être sous les armes. D'ailleurs ils y ont presque toujours des prisonniers, dont ils sont charges, & responsables corps pour corps. Ils ne peuvent donc y apporter une trop grande régularité. Lorsqu'ils ont des criminels à leur garde, ils doivent leur faire attacher les deux bras par derrière avec une bonne corde, dont les Sentinelles, qui les gardent la baïonnette au bout de Fusil, tiennent un bout, s'il arrive qu'un prisonnier ait besoin d'aller aux latrines, on doit l'y faire conduire par une Sentinelle, & par le Caporal de garde, armés, lesquels ont soin de ne le pas quitter, & de le ramener de même au poste. Il y a des Régimens, qui ont des fers pour emmenoter le jour, & même enchaîner par les pieds la nuit les prisonniers : cela est meilleur, & plus sûr qu'une corde facile à couper.

Quoi qu'il en soit : c'est aux Sergens à prendre sibien leurs mesures, qu'ils ne leur échapent pas, pour cet esset ils peuvent faire doubler les Sentinelles sursout la nuit. Ils doivent se trouver tous les jours à

Supp. A a

282 GA GA

l'ordre en confiant dans cette occasion seulement le soin de leur garde à leur Caporal : mais leur absence ne doit pas être longue. Si le Régiment vient à marcher, a qu'il y ait des prisonniers, cette garde marche immédiatement après la Compagnie des Grenadiers. Le Setgent qui la commande doit les faire mettre au centre avec des Sentinelles aux côtés d'eux, qui tiennent le bout de la corde, dont ils sont attachés, & marcher aussi à côté d'eux, pour ne les pas quitter, asin d'en pouvoir répondre. S'il n'y a point de prisonniers, le Sergent peut saire rentrer les Soldats, qui la composent dans leurs Compagnies après en avoir demandé la permission à son Major.

Cette garde doit prendre les armes, & être en haïe faisant face au dehors du Camp, dès qu'elle apperçoit une troupe armée, jusqu'à ce qu'elle soit passée & éloignée de son poste. Si cette troupe a un Tambour, le sien bat aussi aux champs. Elle doit prendre les armes lorsque le Général de l'armée, les Princes du sang, les Princes légitimes de France, & Maréchaux de France viennent à passer, le Tambour bat aux champs. Elle doit encore être sous les armes pour les Lieutenans Généraux, & Maréchaux de Camps, mais

le Tambour ne bat pas.

GARDER un Vaisseau: cela se dit d'un Vaisseau de guerre, qui en observe un autre, soit de jour, ou

de nuit, afin d'empêcher qu'il ne s'échape.

GARDES de fatigue, ou corvées; ce sont celles qui sont commandées avec des Travailleurs non armés, pour conduire des Fourrageurs, mener les Soldats au bois, à la paille, aux légumes & autres choses semblables. Les Officiers, qui commandent ces sortes de gardes doivent ne se relàcher sur rien, principalement pour ce qui regarde les Travailleurs, qu'on doit animer, quand ils agissent trop mollement, & les faire travailler avec autant d'intelligence, que de sorce. Ces soins regardent non-seulement les Officiers Subalternes, mais encore les autres.

GARDES FARTICULIERS d'Artillerie. Chaque garde particulier est chargé de tout ce qui concerne l'Artillerie de la place de sa résidence, & commande l'Artillerie en l'abscence des Officiers su-périeurs. Il est remboursé par l'ordre du Grand-Maire des avances qu'il fait pour l'entretien des choses, dont il est chargé sur les Certificats des Commissaires provinciaux, ou ordinaires, joints à ceux du Gou-

verneur, ou Commandant de la Place.

GARDIENS, Matelors gardiens: j'ai dit Tom. I ce que c'etoit. Leurs fonctions sont detaillées dans l'Ordonnance de 1689, celles des Commissaires des Canaux de l'Y à Amsterdam sont à peu pres semblables. Il y a aussi des Soldats gardiens entretenus dans les Ports, auxquels on apprend le maniement des armes, & a qui l'on fait faire l'exercice en corps deux sois la semaine. Il y en a d'autres qui sont entretenus à la demi-solde Gardien de la sosse qui son, c'est celui que l'on y commande avec ordre de sournir ce qu'on lui demande pour le service du Vaisseau.

GARDIENNERIE: chambre de Canoniers. GARES: ce sont des heux préparés sur les rivières qui ont le Canal erroit, & où se retirent les Bateaux, afin que ceux qu'ils rencontrent, puissent

pailer fans leur caufer d'embarras.

GARITES ce sont des pièces de bois plates & circulaires, qui entourent la hune, étant posées sur seur plat, tout au tour du sond, au sieu que les cercles sont à côté, mis en sorme de cerceaux : c'est dans les pièces de bois qu'on passe les cadénes des haubans.

GARNIR un Vaisseau : c'est placer & passer toutes les manœuvres , poulies & autres choses , qui servent à mettre un Vaisseau en état d'aller en mer-Garnir le Cabestan , c'est y passer la tournevire & les

barres pour s'en fervir.

GARNISON : j'ai parlé dans sle Tome I. de l'origine des Garnisons : je vais parler ici de ce que l'on fait, quand un Régiment après la Campagne rentre en Garnison, & quand il en sort pour rentrer en Campagne. Lorsqu'un Regiment reroutne en Garnison, tous les Officiers & Sergens doivent avoir les mêmes attentions, que quand il en est parti, soit pour la marche, foit pour le logement dans les lieux de passage, ou pour camper en route : sur-tout en arrivant a la Garaiton, on ne scaproit trop donner les seins pour y bien établir les Compagnies. Les Sergens doivent prendre en compte les fournitures & autres ustenciles, qu'on leur délivre, dont ils font leur récepissé pour en répondre, en n'omettant rien de ce qui peut donner quelque foulagement aux Soldats, principalement aux malades, qu'ils doivent saire placer par preserence à tout dans les Hôpuaux & ailleurs. Ensuite ils rendent compte a leurs Capitaines & autres Officiers subaltermes, de tout ce qu'ils ont fait la dessus, & de l'état eu se trouvent leurs Compagnies. Le soir de leur arrivée ils doivent se trouver au grand cercle, où se Major de la Place distribue l'ordre à l'ordinaire, & sans
se relâcher sur aucuns des soins attachés à leurs soncjions, les continuer avec exactitude, ayant attention à
le faire informer des coutumes qui s'observent dans la
Garnison pour le Service: quoiqu'il doive se faire partout uniformement, il se pratique néanmoins certains
usages particuliers dans différentes places, auxquels il
faut se conformer.

Quand un Régiment a recu ses ordres pour sortir d'une Garnison, soit pour aller d'une Province à une autre, dans une autre Garnison ou en Campagne, on ne sçauroit trop avoir soin que la veille du départ les Sergens fassent rendre exactement les fournitures au Magasinier, & que les Soldats se pourvoyent de toutes les ustenciles, dont ils ont besoin, ensorte que toutes les petites affaires soient faites le soir, afin qu'ils n'ayent aucun prétexte le lendemain matin de s'arrêter, & de rester derriére. Les Officiers doivent eux-mêmes avoir grande attention à finir leurs affaires, & a donner ordre à leur équipage, de façon que rien ne les empêche de se rendre de bonne heure à leur devoir. Après l'ordre donné & la retraite battué, ils doivent aller visiter leur Compagnie, s'informer si l'appel a été fait avec toute l'exactitude possible, désendre aux Soldats de s'écarter & de faire du délordre, recommander aux Sergens d'avoir l'œil sur leur conduite. S'il manque quelqu'un, on doit le chercher des le soir avec une diligence extrême, & en averrir le Commandant du Régiment, le Major & le Capitaine. Quand même il n'y auroit rien de nouveau, les Officiers subalternes, doivent le soir aller recevoir les derniers ordres de leur Capitaine, & leur rendre compte de la visite faire à leur Compagnie. S'il arrive que quelque Soldat se soit enyvre & ait fait du désordre ou du tort à quelque Bourgeois, il faut rendre justice à celui qui a occasion de se plaindre selon le cas, & l'appaiser pour que cela ne vienne pas aux oreilles du Commandant de la Place, & ensuite faire mettre en arrêt le Soldat au plus prochain Corps-de-Garde, en faire avertir le Major de la Place, & en rendre compte au Commandant du Régiment. Pour ce qui est de la conduite qu'un Régiment doit tenir en sortant d'une Garnison, & en marche, voyez ce qui est dit sur le mot de DEPART d'une Troupe de sa Garnison.

GARNISON des Janissaires. L'élite des Janissaires de Constantinople, est envoyée en garnison dans GA GA 289

les Places frontières, ou dans celles dont on soupconne la fidélité. S'ils ne servent pas à désendre des Places en tems de Siège, du moins ils observent les démarches de ceux qui sont mal intentionnés, & ils obéissent à leurs Officiers ordinairement Commandans de ces Places, sous le Gouvernement du Bacha de la Province.

GARNITURE d'un Vaisseau : ce sont toutes les manœuvres qui sont nécessaires pour mettre le Vais-

leau en état.

GARRER un Vaisseau: c'est un vieux terme qui veut dire calfater. Garrer un Bateau; garrer un train de bois. Les Bateliers disent garrer un Bateau, pour dire l'attacher: & garrer un train de bois, pour dire le lier.

GATTES: c'est le retranchement que l'on sait au-dedans d'un Vaisseau à l'avant pour recevoir l'eau, que les coups de mer sont entrer par les écubiers.

GAUCHE, une pièce de gauche: c'est-à-dire, qu'elle n'est pas droite, qu'on ne l'a pas bien équarrie.

GAUCHE à GAUCHE, terme du comman-

dement de l'exercice.

GAVITEAU: ce terme se dit sur les Côtes de Provence. Il signifie une marque faite d'un morceau de bois attaché à l'orin, qu'on laisse flotter pour faire reconnoître l'endroit où l'ancre est mouillée, c'est ce

qu'on appelle Bouée sur les Côtes de l'Ocean.

GAYAC: c'est un bois qu'on apporte de l'Amérique. Il est semblable à l'ébène, si ce n'est que l'ébène est parsaitement noire, & que le gayac tire un peu sur le blanc. Il y en a de trois sortes. La premiere montre un bois massif & sort, qui étant mis en piéces, est noir au-dedans & blanchâtre au-dehors. L'autre est moins gros & moins massif : son noir est plus petit, & le blanc plus grand. Le troisième, que les Italiens & les Espagnols, appellent lignum santsum à cause de ses qualités merveilleuses pour guérir certaines maladies, est plus menu que les deux autres. Il tire sur le blanc dedans & dehors. Il est plus odorisérent & plus pénétrant que les autres. Cette dissernce de pésanteur, de couleur, de grandeur & de grosseur, ne vient que de ce que l'un est plus vieux que l'autre. Le plus noir est le plus vieux, & celui qui blanchit dedans & dehors est le plus jaune & le plus succulent. Ce bois est le plus propre de tous à faire des roitets de poulies.

GE'NE'RALE: j'ai dit Tome I. que battre ja Générale, c'est un ordre qui s'étend sur toute l'Insanterse, soit pour se mettre sous les armes, se préparer au Combat ou autres choses. Le jour d'un départ après la générale battuë, les Officiers doivent pour plus grande exactitude, faire un tour à seur Compagnie, pour voir si tout y est en bon ordre, si les Sergens ont soin de conduire les Convalescens au rendez-vous, & de les remettre à l'Officier ou au Sergent chargé de les conduire: s'ils ont fourni à tous les Détachemens qui ont été ordonnés, & ensin si tout le monde se prépare à marcher, sans permettre qu'aucun Soldat se dispense de mettre ses guêtres, d'accrocher les basques de son habit, & d'avoir ses cheveux attachés, ne pouvant être bien ni libre sous les armes sans cela.

GENOUX: ce sont des pièces de bois de charpenterie, qui sont courbées, & qu'on place en divers endroits, quand on construit un Navire. Genoux de sond: ce sont des membres courbes, qui sont une partie du sond du Bâtiment. On les empatte avec les varangues & les premieres allonges, & ils servent ensemble à faire la rondeur du bordage ou les sleurs: ils ne touchent point à la quille. Les genoux, dans leur encognure, doivent avoir la moitié de l'épaisseur de l'étrave. Genoux de porques: ce sont ceux qui sont posés sur le serrage, & qui se posent par le bas le long des porques, & vont s'emparer par le haut avec les éguillettes. Genoux de revers: ce sont aussi des membres courbes qu'on place aux extrémités du Vaisseau audessits des sourçats & des varangues les plus acculées.

GENS du Munitionnaire: c'est sur Mer l'Ecrivain de sond de cale, le Tonnelier, le Maître valet & le Coq, qui sont ceux que le Munitionnaire sournit sur un Vaisseau qui arme. Gens de Mer, ce sont ceux qui

s'appliquent à la Marine. Gens de l'Equipage.

GERSEAU: c'est la corde dont le mousse de la poulie est entouré, & qui sert à l'amarrer au lieu où elle doit être placée.

GERSE, bois gerlé: c'est du bois qui se send,

ce qui arrive à cause de sa grande humidité.

GERSURE: c'est un désaut qui se trouve dans le ser, & qui consiste en de petites sentes, ou décou-

pures, qui vont en travers des barres.

GLACONS: Bancs de glace : ce sont de grandes piéces de glaces, qui se détachent & qui flottent sur l'eau, & s'y maintiennent long-tems en divers pays froids, comme du côté de la nouvelle Semble, où l'on voit des vaches de mer, ou Walvusses, ainsi que les Hollandois ses nomment, qui se reposent & gir sens sur les glacons. GO GO 287

GOLFE: j'ai dit Tome I. que c'est un grand amas de mer. Il y a par exemple le Golse de Venise, autrement Golse Adriatique & le Goise Persique, entre l'Asie & l'Asrique. Quand les Golses ont une sort grande étenduë, ils prennent le nom de Mers, & il y en a de deux sortes, sçavoir les Golses propres, qui sont comme séparés d'avec la mer, parce qu'ils n'ont communication avec elle, que par un ou plusieurs Détroits, s'insinuant dans les terres qui les environnent presque de tous côtés: & les Golses impropres, qui ont une ouverture très large vers la Mer, dont ils sont partie. Ils conservent le nom de Golse, comme ceux de Bengale & de S. Thomas, sur les Côtes du Continent & les Golses de Panama & de S. Laurent,

dans l'Amérique.

GONDOLE: c'est une petite Barque plate & longue, qui ne va qu'avec des rames. L'usage en est particulier sur les Canaux de Venise. La figure & la légéreté des Gondoles est tout à fait extraordinaire. Les moyennes ont trente-deux pieds de long, & n'ons que quatre pieds de large dans le milieu, finissant infensiblement par les deux bouts en une pointe trèsaiguë, qui s'élève toute droite de la hauteur d'un homme. L'on met sur la prouë un ser d'une grandeur extraordinaire. Il n'a pas un demi-travers de doigt d'épais, sur plus de quatre doigts de large, posé sur tranchant: mais la partie supérieure de ce ser, plus applanie que le reste, avance un long & large cou, en forme d'une grande hache, de plus d'un pied de face, de sorte que sendant l'air, comme en menaçant, à cause du mouvement de la Gondole, il semble qu'il va couper tout ce qui s'oppose à son passage.

GONDOLIERS: ce sont ceux qui ménent les Gondoles à Venise. Ils ne sont jamais que deux dans les Gondoles, même dans celles des Ambassadeurs, excepté lorsque les personnes de marque vont à la Campagne; car alors ils se mettent quatre. Les Gondolers sont debout, & rament en poussant devant eux. Celui qui vogue devant, est dans l'espace qu'il y a depuis la partie couverte de la Gondole, jusqu'aux deux marches de l'entrée, appuyant sa rame, du côté gauche, sur le tranchant d'une pièce de bois plus haux d'un pied que le bord de la Gondole, épaisse de deux doigts, & échancrée en rond pour y loger le manche de la rame. Le gondolier de derrière est élevéstur la poupe, afin de voir la prouë par-dessus la couverture; mais il ne se tient que sus un marche de

planche, qui déborde de quatre doigts sur le côté gauche de la Gondole, ne se tenant qu'au manche de sa

longue rame, qui est appuyée au côté droit.

GORET: c'est un balai plat sait entre deux planches, & emmanché d'une longue perche. On s'en sert à nettoyer les bas du Vaisseau que l'eau couvresi le balai nommé Goret, dont les François se servent est plat, c'est une manière différente de celle des Flamans, dont les Gorets sont de gros balais, cloüés entre deux planches, qui sont amarrés à une corne, on porte cette machine au bout du Vaisseau, on la met dessous, & on la tire par l'autre bout avec le cabestan, de sorte qu'en passant elle nétoye & grate le Vaisseau.

GORGORES: ce sont des pièces de bois recourbées en arc, qui s'élévent au-dela de l'étrave, & vienment régner sous l'éperon du Navire du côté de l'eau. Ce mot au singulier se prend en général pour toutes les pièces ou gorgores ensemble, c'est-à-dire, pour le dessous de l'éperon ou la partie inférieure qui regarde l'eau, & qui est sormée par des courbes de charpenterie, & comme c'est la gorge du Vaisseau qu'elles sorment, on les a appellées courbes de gorge. Mais le vulgaire des Matelots, dit par corruption la coupe-gorge & la Gorgère.

GOUFRE, abîme: c'est l'endroit d'un Fleuve ou d'une Rivière, très-prosond, dans lequel l'eau en tour-

noyant, engloutit ce qu'elle peut.

GOUGE: c'est un outil de ser qui a un manche de bois, il est taillant par le bout, & sait en sorme de demi-canal. Il sert aux Charpentiers & Menuisiers.

GOUJON: c'est une cheville de fer à pointe

perduë.

GOUJURE: c'est une entaille faite autour d'une poulie, asin d'encocher l'étrope. Ce mot se dit aussi de telles qu'on sait autour d'un cap de mouton, ou qui servent à tenir les haubans.

GOUPILLE: c'est une sorte de petite clavette faite de ser, plate & en sorme de languette, & que l'on met dans les ouvertures des chevilles de ser pour

les tenir fermes.

GOURMETTE: c'est un Valet ou Garçon, qu'on employe dans un Navire à toute sorte de travail. Ses sonctions particulièrement, sont de nettoyer le Vaisseau & de servir l'Equipage: ce terme est Provençal. Gourmette, est aussi la Garde que les Marchands mettent sur un Bateau ou sur une Allége, pour la confervation des Marchandises.

GOUSSET

GO GR 289

GOUSSET: c'est un terme sur lequel on ne sçait quel parti prendre, à cause des dissérens sentimens, qu'on trouve, tant dans les Auteurs, que parmi les Mariniers. Les uns disent que le gousses est la barre du gouvernail dans les petits Bâtimens: d'autres disent que c'est la boucle de ser qui est autour du bout du Timon du gouvernail, & où la manuelle entre pour le joindre. D'autres disent que c'est un morceau de bois, au bout duquel il y a deux tourillons qui entrent dans deux barrotias au deuxième pont du Vaisseau. Ils ajoutent qu'il est percé au milieu, pour laisser passer la barre du gouvernail, c'est-à-dire, la manuelle qui fait tourner & arrêter le timon.

GOUTTIERES: ce sont de longues pièces de bois, qui ont assez d'épaisseur, & qu'on sait régner le long du pont, tout autour du Vaisseau en dedans. C'est dans ces pièces de bois, que sont percès les Dalots par où l'eau d'entre les ponts trouve à s'écouler.

GRAPIN de Brulot: c'est un grapin qui a des crochets au lieu de pates. On les met au bout du mât de Beaupre, & des vergues des Brulots pour accrochet

le Navire qu'on veut bruler.

GRAS-BOIS, terme de Charpentier, pour dire qu'une pièce de bois, qu'un borbage a trop d'épaisseur ou de largeur, qu'il ne peut entrer dans le lieu où on le veut placer, & qu'il faut le diminuer, ce qu'ils appellent démaigrir.

GRAVE: ce mot signifie parmi les Equipages de Terre-Neuve, un espace plein de caillouige sur le bord de la mer, où les Pêcheurs sont secher au soleil

leur moruë & d'autres poissons.

GRELIN: c'est le plus petit des cables d'an Vaisseau, & qui sert à l'ancre d'asourche. Il sert aussi à touer les Vaisseaux.

GRENADES Turques : elles sont très-mal fa-

briquées, & font peu d'effet.

GRIGNON, c'est du biscuit qui est en morceaux & non en galette.

GRIP: on appelloit ainsi autresois un petit Bâtiment que l'on équipoit pour aller en course, tel qu'est

aujourd'hui le Brigantin.

GROS: le gros d'un Vaisseau: c'est le milieu du Vaisseau. On y met les plus épais bordages, parce que le Bâtiment soussire plus en cet endroit, & qu'il a moins de force qu'à l'avant & à l'arrière. La hauteur du gros d'un Navire se prend à la première préceinte, au milieu.

Bb

290 GR GR

GROSSE avonture: c'est un argent qu'on prête sur le corps d'un Vaisseau, ou sur le corps & la cargaison. On dit contrat à grosse aventure, ou la grosse, ou à retour de voyage. L'argent à la grosse, peut être donné sur le corps & quille du Vaisseau, ses agrès & apparaux, armement & victuailles, conjointement ou séparément, & sur le tout ou rartie de son chargement, pour un voyage entier, ou pour un tems limité. Il est fait défense de prendre des deniers à la grosse, au-delà de la valeur des choses, sur quoi ils sont assignés, & sur le Fret à faire par le Vaisseau, & sur le profit espéré des marchandises, même sur les loyers des Matelots, si ce n'est du consentement du Maître, & au dessous de la moitié du loyer. On peut voir tout le reste des Reglemens faits sur les prêts à la grosse dans l'Ordonnance du Roi touchant la Marine de l'an 1680.

GRUAU: c'est du blé mondé, aliment ordinaire parmi les Hollandois, qui en sont leurs potages sur les Vaisseaux, & qui même en quelques Vaisseaux jusqu'à

vingt & une tois par semaine.

ĞRUAU: c'est une machine dont on se sert pour élever des fardeaux d'un grand poids, comme sont les bois de charpente, les pierres de taille, les moilons & autres matériaux, qui s'employent à la construction des Bâtimens considérables. Le gruau n'est différent de l'engin, qu'en ce que la piéce qui se nomme Fauconneau ou Etourneau, est posée de haut en bas, & est plus longue que celle de l'engin. Le gruau, & l'exgin, sont composés d'un Etourneau ou Fauconneau, avec la sellette & les liens, posés au haut d'une longue piece de bois, qu'on nomme poinçon. Ce poinçon est affemble par le bout d'en bas à tenon & mortaise dans ce qu'on appelle la sole, assemblée à la fourchette. Il est appuyé par l'échelier ou rancher, & par deux bras ou liens à contrefiches. Les bras sont posés par en bas aux deux extrémités de la sole, & par en haut dans un bossage, qui est un peu plus bas que la sellette. L'échelier est assemblé par en bas dans une mortaise au bout de la fourchette, & par en haut dans le même hossage où sont arrêtés les bras. Il a un tenon qui passe tout au travers d'une mortaise, & audelà du bossage du poinçon où il est arrête avec une cheville. Les bras & le rancher sont encore lies & arrêtés aux poinçons avec des moises, assemblés avec tenons & mortaises, & des chevilles, coulisses, qui se mettent & s'ôtent quand on veut. L'on met plus ou moins de moises, l'une sur l'autre, selon la hauteur du gruau ou de l'engin. Le rancher est garni de chevilles de bois qu'on nomme ranches, qui passent au travers, & servent d'échelons pour monter au haut de la machine, & pour y mettre la sellette, le fauconneau, les poulies & le cable. Il y a une jambette emmortaisée par un bout dans le rancher. Un des trous du treüil, ou tour, passe dans la jambette, & l'autre bout est sour tenu par le poinçon. Les leviers qui servent à faire tourner le treüil, s'appellent aussi bras.

Il y a des gruaus à Amsterdam en deux endroits sur le bord de l'eau, ou plûtôt dans l'eau même. Les deux grands gruaus appartiennent en propre à l'Hôpital par achat qu'il en a fait. Ces deux gruaus se touchent presque, & par cette raison on ne les nomme que le grand Gruau, qui est tout construit de bonnes poutres & so-liveaux de chêne, & dont l'arbre a plus de cent pieds de haut, sans y comprendre le Fauconneau. Ce gruaus sert à mâter & a démâter les Vaisseaux, à charger & décharger de gros paquets de marchandises, & tout-

ce qui est d'une pesanteur extraordinaire.

GRUE: c'est une machine avec une rouë, qu'on employe sur mer a embarquer & debarquer des canons, & d'autres poids considérables pour les Vaisseaux. La gruë est composée d'une grosse pièce de bois, qui sert de poinçon par en haut, & qui est posée sur le milieu de huit autres pièces de bois mises en croix, & assemblées avec entretoises. Cette grosse pièce de bois qu'on appelle arbre, est appuyée par huit liens en' contresiches, assemblés par le bas dans l'extrêmité des' autres piéces de bois nommées racinaux, & par le haut contre l'arbre, avec tenons & mortailes, avec about. L'Echelier, qui est la principale pièce de bois, qui porte & sert à lever les fardeaux, est posé sur un pivot de ser, qui est au bout du poinçon. Il est assemblé avec plusieurs moises à des liens montans; & il y a des pièces de bois appellées soupentes, attachées à la grande moise d'en-has & a l'échelier, qui servent a porter la rouë & le treuil, autour duquel se defile le cable, qui passe dans les poulies qui sont au bout des moiles & à l'extremité de l'échelier. Cet échelier est garni de chevilles pour y monter, & tourne sur le pivot autour de l'arbre & de son pied, ainsi que les moises, les liens, les soupentes, la roue & le treuil. Il y a des grues qui sont enfermées dans des plunches qui font comme un cabinet portatif, qui tourne avec la gruë, les planches étant suspendués: & il s'en faut

294 GR GU

plus d'un demi-pied qu'elles ne portent à terre.

GRUME, bois en grume : c'est du bois qui n'est

point équarri & à qui on a laissé son écorce.

GUÉ d'une riviere, est l'endroit d'une riviere propre pour le passage des Troupes soit à pied, soit à cheval. Pour sonder les gués, & voir si les Ennemis ne les ont point tompus ou embarrallés, on tait passer des Cavaliers. Rien n'est plus facile & c'est l'ouvrage d'un moment que de rendre un gué impraticable. Les arbres entiers, les tables clouées, & les piquets sont les plus dangereux, mais ces derniers sont les plus difficiles, rarement s'en sert on. Les gués piqués sont très-difficiles à purger, & les puits ne le sont pas moins. Quand on craint de tels passages, il est toujours mieux d'arriver au passage à l'entrée de la nuit.

En 1567. M. le Prince de Condé voulant passer la Seine, les Royalistes qui étoient de l'autre côté pour en désendre le passage, jetterent des madriers cloués, des cercles & des chausses-trapes dans le gué. Les Protestans ne s'en embarrassérent pas. Ils placerent, dit d'Aubigné, quatre cens Arquebusiers à des saules sur le bord de l'eau pour la garde de ceux qui avec des

rateaux purgérent le gué.

Cette méthode de débarrasser un gué est singuliere, on ne le fait pas sans risquer beaucoup. M. le Chevalier Folard est persuadé qu'on le purgeroit plus facillement & avec moins de perte si on le servoit de grifes de ser ou de sers comme ceux des chapoules attachés à de longues cordes qu'on jetteroit le plus avant qu'on pourroit dans le gué. Cela est excellent, dit-il, pour un ruisseau, mais il est difficile qu'on puisse réusfir à l'egard d'une riviere un peu large, à moins que ceux qui sont chargés de cette besogne ne la fassent à la faveur d'un si grand seu de canon & de coups de suisse s'il n'est retranche sur le bord.

A l'égard des chausses-trapes, il ne voit pas qu'on puisse jamais s'en délivrer : elles seroient capables de rendre un gué absolument impraticable, si elles ne s'entonçoient dans les bouës & dans le sable. Les premiers qui passent en sont d'abord incommodés, mais ceux qui suivent n'en ont pas beaucoup à craindre. Il arrive quelquesois que le sond d'un ruisseau est de bonne tenuë & du grayier, les chausses-trapes en ces sortes d'endroits sont très-dangerenses. Pour rendre ces chausses-trapes inutiles, on peut faire provision un grand nombre de claies que les Soldats se don-

sient de main en main, qu'on enfonce dans la riviers & qu'on charge de pierres sur lesquelles ils traversent.

Lorsqu'il y a un ou deux gués dans une riviere, quoique voisins l'un de l'autre, & qu'on ne peut y passer sur un front de plusieurs bataillons, il est toujours avantageux & même important d'y jetter un ou deux ponts au-dessus ou au-dessous des deux gués, car il peut arriver quelque orage qui fasse grossir un gué, & le rendre tout-à-sait impraticable, outre qu'on fait passer un plus grand nombre de Troupes à la fois.

César pour faire passer la Segre à son Armée, y str faire des sossés de trente pieds de large chacun aux lieux plus commodes pour décharger le canal de la riviere & la rendre guéable, & par ce travail il eut la facilité d'aller à Petréius, qui craignant de manquer de vivres & de sourrages songeoit à transporter la guer-

re plus loin.

Le passage du Granique par Alexandré est aussi cé-

lébre dans l'Histoire.

Le passage de la riviere ou du canal de Holouvitz en 1708. par Charles XII. Roi de Suede vaut bien celui du Granique. Le passage du Menandre à gué & de vive force par Louis VII. est aussi l'action du monde la plus hardie. La Cavalerie Françoise malgré l'opiniâtreté des Turcs la passerent & prit leur camp &

leur bagage.

Pour les gués qui sont éloignés les uns des autres, comme à deux ou trois lieues, il y a bien des choses à observer, lorsqu'on veut tenter de ce côté-là: car il est rare qu'un ennemi qui est un peu vigilant ne les rompe pas & qu'il ne s'y fortisse par de bonnes redoutes assez fortes pour donner le tems d'accourir au secours en cas qu'elles soient attaquées. Quelquesois le tems ne permet pas de recourir à ces sortes de précautions, lorsque l'Ennemi qui veut passer dans une marche qu'on n'a pas prévuë a pris des mesures de loin & qu'il s'est instruit des gués qui sont plus haut ou plus bas de l'endroit où il s'est résolu de tenter un passage.

Quand il y a des gués au-dessus ou au-dessous de celui où l'on veut passer, on donne jalousse par-tout, & on oblige celui qui se désend de répandre ses forces en divers lieux, & de s'affoiblir extraordinairement, c'est ce que sit Xenophon, dit Polyen. Il détacha secretement mille hommes de ses Troupes en un lieu plus haut, où il sçavoit qu'il y avoit un gué, pendant qu'il s'efforçoit à traverser la riviere à l'autre où il avoit

l'Ennemi en tête. Ces mille hommes ayant passé sans obstacle ils marcherent à l'Ennemi, qui se voyant surpris sur son flanc dans le tems que le gros l'attaquoit au passage se retira en desordre, & laissa aux Grecs le passage entierement libre.

Mais il y a des précautions que l'on doit prendre dans la défense des rivieres guéables en quelques endroits & qui sont presque les mêmes que celles que l'on doit prendre pour la défense des grandes rivieres.

GUET de la mer: c'est la garde que les Habitans des Paroisses sont tenus de faire sur les côtes ou dans les villes, châteaux, & places fortes situées sur la mer. En pareille occasion le signal ordinaire se doit faire de jour par sumée, & de nuit par seu.

GUIDON: c'est un petit bouton qui se met à l'embouchure d'un canon de mousquet, &c. pour gui-

der la vuë.

GUILLAUME: c'est un outil de Charpentier qui est une espèce de rabot, dont il y a de plusieurs sortes, suivant les ouvrages. Guillaume à ébaucher, c'est pour grossir du bois. Guillaume à platebande, c'est pour les paneaux. Guillaume à recaler. Il a moirs de jour dans la lumiere que n'en ont les autres. Guillaume debout, il est appellé ainsi à cause que le fer est debout.

GUINDENT d'un pavillon: c'est la hauteur

qui regne le long du pavillon, ou sa largeur.

GUINDER: c'est tirer & élever quelque chose: ce qui fait nommer guindage le mouvement des far-

deaux qu'on hausse & qu'on baisse.

GUISPON: c'est une espèce de gros pinceau ou brosse sait de pennes de laine dont on se sert à brayer ou à suisver les coutures & le sond d'un Vaisseau.

GUITERNE: c'est une sorte d'arc-boutant qui tient les antennes d'une machine à mâter avec son

mât

GUY: c'est une pièce de bois ronde & de moyenne grosseur. On y amarre le bas de la voile d'une Chaloupe & de quelques autres petits Vaisseaux. It tient la voile étenduë par le bas & vient appuyer contre le mât. C'est proprement une vergue qui est au bas de cette sorte de voile, au lieu que les vergues sont par le haut dans les voiles à trait quarré.



SUPPLEMENT

DICTIONNAIRE MILITAIRE

H.



ACHE. c'est un outil de ser tranchant qui sert aux Charpentiers & à plusieurs autres Ouvriers, pour sendre & couper le bois, il y en a qui ont un manche court, & d'autres en ont un plus long; le ser en est large & aigu. La hache est sort néces-

faire dans les Vaulleaux. On appelle un Charpentiet un Maître de hache.

HACHEREAU: c'est une sorte de petite co-

gnée ou hache dont se servent les Charpentiers.

HAIN, ou HAMEÇON on se sett du terme de hain en quelques endroits, & sur-tout à la pêche de Terre neuve.

HALAGE · c'est le travail qui se fait pour tirer un Vaisseau, un Bateau & autre chose. Les Juges de l'Amirauté connoissent de tout ce qui regarde les chemins destinés pour le halage des Vaisseaux venans de la mer.

HALEUR: c'est le Batelier qui tire un bateau avec une corde passée autour de son corps ou de ses

HALTE: ordinairement on fait faire à un Regiment qui est en marche une halte d'environ une heure pour faire reposet les Soldats, leur donner la facilité de se rafraichir & de manger un morceau à monté chemin ou même plus loin, car la marche du marin est 296 HA HA

toujours la meilleure. Pour cet effer, il faut autant qu'il est possible choisir un terrein où l'on ne puisse rien gâter, lequel soit à portée de quelque riviere ou ruisseau. afin qu'ils puissent avoir de l'eau sans l'aller chercher loin; observant d'éviter de saire halte dédans ni près des villages, & autres lieux fourrés par où les Soldats puissent trouver occasion de s'écarter. Ainsi lorsque le Commandant du Regiment a remarqué son terrein, il doit ordonner aux Officiers Majors d'y faire mettre le Regiment en bataille, ou de lui faire faire halte en colonne en gardant ses rangs, & de lui faire poser ses armes à terre. On met des Sentinelles par tous les endroits nécessaires pour contenir les Soldats; & il est de l'interêt des Officiers de n'en laisser écarter aucunà cause des desordres que le Soldat est capable de commettre, & dont les Officiers répondent.

HAM A.C: c'est une sorte de lit de coton. Il confiste dans une grande mante ou couverture dont on fait trasic avec les Sauvages de l'Amerique. Ceux qui veulent s'en servir le suspendent à deux arbres ou a deux pieux, & les Phustiers s'en servent pour y dormir lorsqu'ils sont en mer. C'est ce qu'on appelle branle dans les Vaisseaux, hormis que les branles ne sont que de toile. Pour la façon elle est peu différente.

HANGARD: ce sont de longs appentis dans les Arlenaux & Atteliers de construction, sous lesquels onmet à couvert, & l'on range en ordre les bois de

construction, les affûts, &c.

. HANSE Teutonique : c'est une societé de Marchands de plusieurs Villes libres d'Allemagne & du-Nord, qui par l'alliance qu'ils ont fatte entre eux se sont fait une communication réciproque de leurs priviléges. Les quatre premieres Villes qui composerent certe hanse surent Lubec, Brunswie, Dantsie & Cologne, & à cause de cela elles furent appellées meres villes. Depuis plusieurs Villes desirérent d'entrer dans ette alliance, & elles se dirent filleules de ces quatre, desorte qu'il y en eut jusqu'à soixante douze, ou même jusqu'à quatre-vingt-une, & ciles furent appellées villes Hanséatiques, ou Anséatiques. L'an 1372. Dannemarc & les villes Anséatiques, entre lesquelles Amsterdam & les autres villes de Hollande sont comprises, ainsi qu'il parost par la copie de ce Traité qui le trouve dans Boxhoom.

HARENG: c'est un petit poisson dont la granelt pêthe se sait à la fin du Brintems & Automne Onle mouve en de grosses troupes, dans la mez du Nord. & ailleurs. Les harengs suivent les seux, & en passant ils semblent un éclair. La pêche & préparation du hareng se nomme droguerie. On appelle harenguaison la saison où l'on pêche les harengs, le tems de leur passage ou de l'éclair des harengs, & la pêche même de ce poisson. Le tems où l'on n'en pêche point est appellé par les Mariniers morte saison.

La rêche des harengs a commencé l'an 1163, & on a commencé à les saler en 1416. Ce sut Guillaume Bukelsz de Biervliet qui s'en avisa. Autresois on alloit faire cette pêche par le travers de Schoonen dans la Norvege. Auiourd'hui on la fait au Printems le long des côtes d'Ecosse, & en Automne le long des côtes d'Angleterre, au Nord de la Tamise. Il se pêche aussi d'excellens harengs dans le lac qu'on nomme Zuiderzée en Hollande, entre le Texel & Amsterdam, mais il y en a peu. Néanmoins pendant la guerre que les Hollandois soutinrent contre l'Angleterre sous le Rot Charles II. la pêche dans la mer du Nord ayant cessé, il vint tant de harengs dans ce Lac, que quelques Pêcheurs en prirent dans le tems d'un mois jusqu'a huit cens lesses, faisant environ quatre-vingt sois cent milliers.

HARANGUES MILITAIRES: la coutume des anciens étoit de haranguer les Soldats avantle combat. Il n'est pas aisé d'en trouver l'origine, tant elle est ancienne. Elle a duré si long tems, que noustouchons presqu'au tems, ou elle s'est perduë. Les plus courtes Harangues sont sans doute les meilleures.

Les Historiens de l'Antiquité, & sur-tout les plusrecommandables, en rapportent un grand nombre, que les Généraux ont débitées à la tête de leurs Armées. Il est vrai que la plus grande partie de ces Harangues sont des pièces de la façon des Historiens, & qu'ils sont dire à leurs Héros bien au delà de ce qu'ils ont dit. Celles qui renferment beaucoup de sens, & peu de paroles, sont les plus éloquentes, & les pluspersuasives.

Ce n'est pas un petit avantage à un Général, que d'être éloquent. Mais cette qualité aujourd'hui n'est d'aucun usage. César étoit d'une éloquence charmante elle ne lui servit pas peu en bien des occasions. Ses Soldats en sentirent assez la puissance. Elle étoit en si grande recommandation, que plusieurs dans son armée sirent des recueils de ses Harangues militaires, & M. le Chevalier Folard rapporte qu'Auguste prenoit un singulier plaisir à se les saire lire.

298 HA HA

Les discours faits à la tête des armées, où il y entre des mots de raillerie, & de plaisanterie, font, dit l'Auteur que je viens de citer, plus d'effet que les plus sérieux quelque bien tournés, qu'ils soient. Un bon mot quelquesois est d'un grand effet. Celui d'Annibal à Giscon à la Bataille de Cannes en sit beaucoup. Celui-ci lui dit : que le nombre des ennemis lui parrissoit fort étonnant. Annibal, au rapport de Plutarque, fronçant le sourcil, lui répondit : Mais il y a une chose plus étonnante encore, Giscon, & à laquelle tu ne prens pas garde : Giscon lui demanda ce que c'étoit : C'est dit Annibal, que de tout ce prodigieux nombre d'hommes, il n'y en a pas un seul qui s'appelle Giscon comme toi : ce qui sit rire tout le monde, & toute l'armée le sçut un moment après.

Le même Auteur dit, qu'Antigonus ne faisoit pas d'autres Harangues à ses Soldats. Les Lacédémoniens les faisoient encore plus courtes, mais toutes pleines de sens & de force. Thucydide aussi bon Historien, que grand guerrier, prête à ses Héros de fort belles Harangues. Celle de Quint-Curce sont fort estimées. Les Livres sacrés nous en fournissent un très-grand nombre, qu'on ne sçauroit trop admirer. Tacite n'excelle pas dans les siennes. Celles de Polybe sont copiées d'après celles des Généraux. Dans celles de Tite-Live il y a trop d'ornemens de Rhétorique. Un Général

ne les connoît point.

Nous avons dans Varillas une Harangue de Zisca. Cette Harangue pleine de force, digne d'un militaire, & faite à des Soldats pour les détourner du pillage de Prague, se peut lire dans l'Auteur que je cite. Ce chef des Hussites, comparable aux plus grands hommes de l'anziquité, avoit la coutume de haranguer ses troupes pour les animer au combat, & pour d'autres raisons où son éloquence étoit nécessaire.

La moyenne antiquité, & les modernes eux-mêmes nous fournissent un assez bon nombre de Harangues faites à la tête des armées. Procope en rapporte quelques-unes sur toutes sortes de sujets militaires, d'autant plus belles, qu'elles sont très-courtes, & pleines

de sens & de force.

Depuis Henri IV. il y a peu de Généraux, qui se soient mêlés de haranguer leurs troupes, pour les encourager à bien faire, si ce n'est Charles XII. Roi de Suéde, à la Bataille de Nerva. Les Officiers particuliers, qui sont à la tête des corps, n'ont pas tout à fait oublié cette bonne coutume; ils n'en sont jamais que sur le

modéle de celles des Lacédémoniens. Henri IV. à la Bataille d'Ivry, avant que d'engager le combat, par-courut toute la ligne, & montrant à ses Soldats son Casque, surmonté d'un panache blanc, leur dit : Enfans, si les Cornettes vous manquent par quelque accident, voici le signal du ralliement, vous les trouverez soujours sur la route de l'honneur, & de la victoire.

HARCELER en terme de guerre, c'est inquiéter un corps de troupes, une armée en marche dans sa retraite, ou engagée dans un siege. On se sert pour harceler une armée de troupes légéres, comme Hussatts, & Dragons. Sertorius est de tous les Ca-pitaines de l'antiquité celui qui a le plus excellé dans l'Art de harceler son ennemi. Ses manœuvres subtiles, vives, rusées & profondes mirent a bout & Metellus & Pompée. Un Sertorius, dit le Commentareur de Polybe, dans une occasion, comme celle du siège de Lille en 1708, auroit ruiné & anéanti la puissance des Allies devant cette Place. Ce grand Capitaine, toujours en mouvement, toujours attentif à ce que l'ennemi devoit, ou pouvoit faire, lui rompoit toutes ses mesures. Un convoi étoit-il en campagne, il alloit au-devant avec une incroyable diligence. Etoitil campé dans un poste avantageux, s'il jugeoit qu'on pat l'en deloger, il s'abandonnoit par des retraites fausses ou veritables. S'opiniâtroit on a le suivre, il s'enfonçoit & se cachoit dans des lieux impraticables. ou tout parsemés de pièges, & de chicanes. HARES: ce sont les branches d'arbres torses, qui

lient les trains de bois floté & qui tiennent les pièces

iointes ensemble.

HARPON: c'est un grand javelot forgé de fer battu, auquel on ente un manche de bois, long de fix ou sept pieds, où l'on attache une corde. Ce Harpon a la pointe acérée tranchante & triangulaire, en forme de fléche. C'est par son moyen, qu'on prend les Balénes, les Porcilles, & d'autres gros poissons. Dans le bout du harpon est un anneau, où est attachée une corde, qu'on laisse filer aussi-tôt que l'on a blesse la Balene qui ne manque point d'aller se tap r au fond; & au bout de certe corde tient une couge séche qui suit la Balène, & qui sert d'indice. HARPONS: ce sont des sers tranchants mis aux

bouts des vergues, faits en forme d'une S pour couper à l'abordage les haubans & autres manœuvres de l'ennemi. A Dieppe on les appelle Cerpes, ou Serpes.

HARPONNEUR: c'est celui que le Capitaine

HA 100 lu Vaisseau engage pour jetter le Harpon, lotsqu'il ma à la pêche de la Balene. Il le lance de toute sa force sur la bête, ensorte qu'il perce le lard, & qu'il entre fort avant dans la chair. La Balene se lance au fond quand elle se sent blessée, & quand elle revient en haut pour respirer, le Harponneur la blesse tout de nouveau, près quoi les autres pêcheurs l'approchent par les côtés, & lui pousse sous les nageorres une songue lance ferrée dans la poirrine, au travers des intestins, alors la Baléne qui est aux abois fait rejaillir le sang par la fitule de l'évent, après quoi le cada-

HA

vre flotte sur son lard, & les pêcheurs touent la Baléne, & la retirent a terre, comme un vaisseau. Ils la dépêcent & la bonisient promptement. On en fait fon-

dre le lard sur la greve. HASTAIRES Soldats Romains, plus avancés en âge, & plus distingués que les Velites. Ils avoient ordre de porter l'armure complette, c'est-à-dire un bouclier convexe, large de deux pieds & demi, & long de quatre pieds, le plus long étoit d'environ de quatre pieds, & un palme. Il étoit fait de deux planches collees ensemble, & couvert par dehors, premierement d'un linge, & par dellus d'un cuir de veau-Les bords en haut & en bas étoient garnis de fer pour recevoir les coups de taille, & pour empêcher qu'ils ne se pourrissent contre terre. Le convexe étoit encore couvert d'une plaque de ser, laquelle paroit les grands coups, comme de pierres, de sarisses, & de tout autre trait violent.

L'épée étoit une autre arme des Hastaires, qui la portoient sur la cuisse droite, & l'appelloient l'épèce Espagnole. Elle frapoit d'estoc & de taille, parce que la lampe en étoit forte. Ils portoient ourre cela deux piles, un casque d'airain & des bottines. De ces piles les uns étoient gros, les autres étoient menus. Les plus forts étoient ou ronds, ou quarres; les ronds avoient quatre doigts de Diametre, les quarres avoient le Diametre d'un de leurs côtés. Les plus menus ressembloient assez aux traits que les Hastaires étoient encore obligés de porter.

La hampe de tous ces piles, tant gros que menus, étoit longue à peu près de 5 coudées. Le ter en forme de bameçon, qui y étoit attaché, étoit de la même longueur que la hampe. Il avançoit jusqu'au milieu du bois, & il y étoit si bien cloué, qu'il ne pouvoit se lacher sans se rompre, quoiqu'au bas & à l'endroit HA HA 301

Sù il étoit joint avec le bois, il eût un doigt & demi

d'épailleur.

Les H. staires portoient sur la tête un panache rouge ou noir de trois plumes droites & hautes d'une coudée, ce qui joint à leurs autres armes, les faisoit paroître fort hauts, & leur donnoit un air grand & formidable. Les moindres Hastaires portoient outre cela sur la poitrine une lame d'airain, laquelle avoit douze doigts de tous les côtés. Ils l'appelloient le garde-cœur. Ceux qui étoient riches de dix mille Dragmes, au lieu de ce plastron portoient une cotte de maille.

HAUBANER: c'est attacher à un piquet le hauban d'un engin ou de quelque machine semblable, pour l'arrêter, & le tenir serme, quand on eleve un

fardeau.

HAUT-BORD, voyez VAISSEAU.

HAUT la baguette, terme de commandement de l'exercice. On la tient à pleine main toute droite, le pouce le long de la baguette, le petit bout en haut, au 31 commandement, mais au 36° le gros bout de la baguette doit être en haut.

HAUT le fourniment. Ce commandement est compris dans le 29°. le Soldat le tient à pleine main, &

l'apporte un peu devant loi-

HAUT la basonnette, 40°. commandement de l'exercice. On la tire du fourreau, la tenant par la poignée la pointe en haut. Le poignet à la hauteur de l'épaule, & le bras droit tendu.

HAUT le Fusil. Ce 14°. commandement se fait à

HAUT le Fusil.Ce 14e. commandement se fait à droite tenant le Fusil de la main droite. Le bras tendu devant le milieu du corps, la platine à hauteur de la

cravate.

HAUTE SOMME: c'est la dépense, qui ne regarde, ni le corps du navire, ni les loiers des hommes, ni les victuailles, mais ce qui s'emploie par tous les interesses pour l'avantage du dessein, qu'on a entrepris. Ordinairement le Maître en sournit un tiers, & les Marchands le surplus.

HAUT-FONDS: c'est un terme, dont quelques uns se servent, aussi bien que de basses, & de bas-sonds, pour dire un endroit, où il y a peu d'eau,

HAUTS d'un Vaisseau: on dit absolument les hauts du Vaisseau, par opposition à ce qu'on appelle les bas. Les hauts sont les châteaux, les mâts & moutes les autres parties, qui sont sur le pont d'enhaut. On entend aussi par les hauts d'un Vaisseau les par-

HA HE

ties, qui sont hors de l'eau : & les bas d'un Vaisseau signifient celles, qui sont dessous, ou dans l'eau. Lorsque les Vaisseaux sont trop foibles d'échantillon. & qu'ils se tourmentent trop, on les rase quelquesois, & on leur ôte tous les hauts: mais cela fait perdre beaucoup d'espace, & rend la manœuvre des écoutes, & des couets plus difficile. Au contraire il y a des Vaisseaux étroits par le bas, qu'on tient larges par le haut, pour gagner de l'espace, afin qu'ils soient plus propres an combat.

HAUTETBAS: c'est un commandement que l'on fait sur un Vaisseau aux gens de la Pompe de mouvoir haut & bas la bringuebale, afin que l'eau

sorte avec plus de force.

HEMICYCLE: c'est-à-dire demi-cercle. Il y 2 deux demi-cercles dans les Cartes que l'on fait du monde, l'un appellé Hémycycle Septentrional, & l'au-

tre Hémycycle Méridional.

HEMISPHERE. C'est la moitié du Globe terrestre. L'Equateur divise le monde en deux Hémispheres, dont l'un depuis la ligne jusqu'au Pôle Arctique est appelle Hémisphere Septentrional, l'autre depuis la même ligne jusqu'au Pôle Antarctique a le nom d'Hemisphère meridional. Le Méridien divise le Ciel en deux Hemispheres, l'un appelle Hemisphere ascendant, ou Oriental, & l'autre Hémisphère descendant ou Occidental.

HERSES d'affût sur les Vaisseaux : ce sont des herses avec des manières d'anneaux concaves appellés Delots, ou Cosses, & ces herses sont posees au bout du derrière du fond de l'affût d'un Canon, où l'on

acroche les palans.

HERSILLIERES: c'est un terme, qui signifie des pièces de bois courbes, qu'on met aux bouts des plats-bords d'un navire, ou d'un bateau, qui sont sur l'avant, & sur l'arrière pour les fermer.

HIEMENT: c'est un terme de Charpentier, qui se dit du mouvement involontaire d'un assemblage de pièces de bois, que cause quelque violent effort de vents, ou le branle des cloches & des vagues. C'est auffi le bruit, que fait une machine en elevant un pesant fardeau.

HISSER: c'est hausser quelque chose, ou l'elever. On dit Hisse la grande vergue, H se la vergue de Misene. Hisser en douceur, c'est hisser lentement & doucement. Hisse: c'est ainsi que l'officier commande pour faire hisser quelque chose. Hisse de force. C'est ainsi H IHO

que l'Officier commande en repetant le commandement, pour faire entendre qu'il faut hisser promptetement. Il dit par exemple. Hisse le grand hunier, hisse; hisse de la caliorne, hisse : & ainsi des autres choses qu'il faut hisser, en nommant la manœuvre sur laquelle les Matelots doivent hisser.

HIVERNER: c'est en terme de Marine, pas-

fer l'hiver dans un Port.

HOLA: l'on crie ainsi sur mer, lorsqu'on veut parler à quelque Vaisseau qu'on rencontre en mer, ou dans quelque rade. On dit hola fort lentement en prononçant l' H. hola-ho: ces deux termes sont usités à la mer pour appeller quelqu'un, comme celui de hà est usité sur terre. On dit Ho du soleil Roïal, Ho de la Chaloupe, Holà, en prononcant fort len-

HOMME, bon homme sur mer, est un bon Matelot, un bon homme de mer. L'Isle de Rhé, &

l'Isle d'Oleron fournissent de bons hommes. HOMME MARIN: ce sont des hommes. qu'on prétend, qui se trouvent dans la mer aussi-bien que des temmes, de quoi on rapporte diverses hisroires anciennes, mais il n'y en a pas de nouvelles.

HONNEUR. Faire honneur à quelque chose, comme à une pointe de terre, ou à une Roche, c'est en terme de Marine, ne la pas trop approcher en

passant avec un Vaisseau. HOPITAL sur mer, c'est un Vaisseau, qui suit une armée navale, ou une Escadre, qui suit pour le moins dix Vaisseaux, lequel est sous la direction de l'Intendant de l'armée, ou du Commissaire Général, ou ordinaire, préposé à la suite de l'Armée, ou Escadre. On y embarque les blesses, & les malades, qui sont dans les Vaisseaux de guerre, afin qu'ils n'incommodent pas ceux qui se portent bien. Le Bâtiment choisi pour servir d'hôpital est garni de tous les agrès nécessaires à la navigation. On observe que les ponts en soient hauts, & les sabords bien ouverts: que les cables se virent sur le second pont, & que l'entre deux ponts scit libre, afin qu'on y puisse placer commodément les lits destinés pour les malades, & que l'air y puisse entrer pour éviter la corruption, & les mauvailes odeurs.

HOPITAL, dans les Villes de guerre, ou à la suite des Armées. Lorsqu'un Soldat est incommodé, les Sergens ne doivent pas soussirir qu'il soit incommodé pour le service en le fatiguant. Il arrive que d'une

petite incommodité, il en vient une plus grosse maladie. S'ils en apperçoivent quelqu'un, qui ait la moindre maladie contagieule, il faut le séparer de ses camarades, & le faire traiter promptement. Ils ne doivent jamais mener de Soldat à l'Hôpital de leur chef. Ils ne peuvent le faire que par ordre du Chirurgien Major du Regiment, & par celui de leurs Officiers, qui souvent (si c'est à l'armée) veulent bien les faire Joigner dans une tente séparée à leurs depens. Car tout Soldat, qui va à l'Hôpital court grand risque de n'en plus revenir, soit parce qu'il meurt, soit parce qu'il en deterte. Si néanmoins on est obligé de l'y mener, il faut qu'il y soit conduit par un Sergent, qui ne quitte pas le malade, qu'il n'y soit placé. Sans cette attention les Soldats expirent dans les ruës sans entrer dans l'Hôpital, faute d'avoir quelqu'un entendu avec eux pour les y faire recevoir. On croit qu'il suffit de donner simplement un billet à un pauvre Soldat, qui n'a pas la torce de se porter, lequel est quelquesois rebuté par le grand embarras, & la mauvaise humeur des Infirmiers, ou Directeurs des Hôpitaux. Quand ils y font on ne peut les visiter trop fréquemment pour les soulager, & leur donner courage, afin qu'ils soient affectionnés à rejoindre leur Compagnic.

Les bons Officiers doivent visiter les Soldats de leur Compagnie, qui sont à l'Hôpital, les aider, les confoler, & les encourager, sçavoir s'ils sont bien soignés, si les alimens, & les médicamens sont bons, s'ils n'en manquent pas, & si les Directeurs des Hôpitaux, Médecins, Chirurgiens, & Insirmiers, sont leur devoir. Ces soins charitables leur attirent infiniment l'amitié du Soldat, & celle de leurs Officiers supérieurs, auxquels ils doivent rendre compte de ce qu'ils n'ont pas

trouvé dans l'ordre.

A plus forte raison, quand ils sont commandés pour la visite de l'Hôpital, ils sont obligés de redoubler d'attentions: ainti ils doivent en la faisant écrire sur un Contrôle, Compagnie, par Compagnie, le nom des Soldats malades, la nature de leur maladie, goûter les boüillons, le pain, le vin, la biere, la viande, la propreté des lits & des fales, asin de pouvoir rendre compte à leur Commandant par un détail exact, Soldat par Soldat, généralement de tout ce qui se passe à l'Hôpital.

HORISON: c'est un des grands cercles de la sphére, qui coupe le Ciel & la Terre en deux parties égales ou en deux hémisphéres: alors on l'appelle Horison

HU HY HO

rison Rationnel. Cet horison rationnel, doit s'imaginer comme un plan, qui passe par le centre de la Terre, & qui est prolonge jusques dans le Ciel. Horison sensible : c'est la partie du Ciel & de la Terre ensemble, qui borne notre vue, ou que nous pouvons découvrir de nos yeux. Horison droit, c'est celui que l'Equateur coupe a angles droits. Horison oblique, c'està-dire, l'horison où le pôle est dans le Zénith. Horison fin, c'est à dire, qui est net & sans nuages. Horison gras, c'est-a-dire, qu'il est embrouillé.

HOUPEE, terme bas de Marine, qui veut dire Félévation de la vague ou de la lame de la Mer. Prendre la Hougée, c'est prendre le tems que la vague s'élève, pour s'embarquer d'une Chaloupe dans un

gtos Vaisseau, quand la mer est agitée: HOURCE, en terme de Marine, c'est une corde, qui tient à bas bord & à stribord la vergue d'artimon. Elle ne sert jamais que du côté du vent. Elle a un croc à un bout qui se croque dans l'étrope du bout de la vergue d'artimon, & va passer à une poulie amarrée au derriére des haubans. Elle se met de côté, & sert de bras à la vergue d'artimon. L'étrope où elle se croque a une cosse à chaque bout pour la croquer: HOURVARI: ce terme se dit par certaines

gens de Marine, d'un vent qui vient tous les soirs de terre, dans quelques-unes des Isles de l'Amérique, &

qui est accompagné de pluye & de tonnerre.

HUILIERES: ce sont de petites cruches, dans lesquelles on tient l'huile, dont on se sert dans un **Va**isseau.

HULOT: c'est dans un Vaisseau, l'ouverture où est mis le moulinet, de la barre nommée manuelle ou-

manivelle.

HUTER les vergues d'un Vaisseau : c'est amener les vergues, jusqu'a la moitié du mât, & les mettre en Croix de S. André, afin qu'elles prennent moins de vent dans un gros tems, & que le Vaisseau se toutmente moins. Huter en amenant un des bouts de la vergue jusqu'au vibord, apiquer : c'est la proprement apiquer & huter, c'est quand on baisse le bour de la vergue, sans que neanmoins elle vienne jusqu'au vibord.

HYADES: c'est une constellation composée de sept étailes, qui sont dans la tête du Taureau, & dont la principale est l'œil gauche. Elles paroissent rarement fans amener de fort grandes pluyes.

HYDROGRAPHIE: c'est la science par le Supp.

306 HY JA

moyen de laquelle on s'instruit dans l'art de naviger, ensorte qu'on est capable de faire des Cartes Marines, de conduire les Vaisseaux, & de connoître précisément le lieu où l'on est lorsqu'on fait un voyage de long cours. Cartes Hydrographiques: ce sont des Cartes Marines, que l'on dresse exprès pour les Pilotes, oùtous les rumbs de vent sont marqués. On y marque aussi les bancs, les basses & les rochers, & les Méridiens y sont paralléles les uns aux autres.

J.

AMBES de compas, on dir qu'un Compas a deux jambes, pour dire qu'il a deux pieds ou deux

pointes.

JANISSAIRES. Les heureux succès que le Sultan Amurat eut dans les courses qu'il sit faire dans la Thrace & une partie de la Macedoine, par les Bachas LALA, SAIM & AURANOS, donnerent occasion à l'établissement du Corps des Janissaires. Ce Sultan porta ses armes en Europe, il y sit de grandes conquêtes, & un grand nombre d'Esclaves de tout âge, principalement des enfans, & le Gouvernement Militaire prit soin de ces Enfans pour en tirer un

jour de l'utilité.

Amurat voulut premierement consulter Agis-Bictas, un des plus grands hypocrites de son tems, & qui sçut par un extérieur composé s'attirer la reputation d'un somme vertueux. Agis-Bictas ordonna que ces Enfans fissent mourir plusieurs Chrétiens, afin de les accoûzumer par-là au carnage, & de les rendre cruels, comme étant destinés à faire le fondement de l'Infanzerie Turque, sous le nom de Janissaires, c'est-à-dire, nouvelle Milise. Il leur prescrivit ensuite, comme leur Législateur, de garder un extérieur austère & sauvage & de se disposer à acquérir de l'honneur par des victoires, en toutes les oceasions où ils seroient employés. Four les obliger à se souvenir qu'il leur avoit donné de bonnes espérances, & les avoit encouragés lors de leur établissement, il voulut entourer la tête de l'un d'eux avec une manche de son habillement de dessous de mousseline blanche, qu'il coupa pour cet effet, lui en faisant une espèce de bonnet, & il ordonna qu'à l'avenir ils en portassent tous de semblable. Ils por-sent encore aujourd'hui de même, excepté qu'ils sont bordés de quelques galons d'or.

Le Corps des Janisaires s'est extraordinairement

JA

Augmenté depuis son institution. Le nombre dans ces derniers tems s'en est augmenté jusqu'à 54 mille 222.

distingués en trois Corps différens, c'est-à-dire, en JAJABEYS

JAJABEYS BOLUKYS & SELMENYS

Qui ont encore entre eux ces trois sortes de noms.

CORIGYS OTURAKYS & FODLAKORANS.

Ils obéissent les uns & les autres à des Chess établis pour veiller sur leur conduite, & à des Officiers qui doivent seulement prendre soin de leurs disserens Corps ou Compagnies, appellées Oda, mot qui signifie proprement une chambre, & pris du lieu où ils mangent ensemble, ainsi qu'il leur est ordonné. A Constantinople; ces chambres sont incrustées de fayance, & il y a des Estrades, qu'ils appellent Sophas, pour s'asseoir ou dormir. Il y a aussi une cuisine attenant, & toutes les autres commodités pour vivre en société. Ils conservent encore le même ordre en campagne pour les chambrées, se servant de Tentes rondes & particulières, d'une grandeur demesurée, & distinguées par des figures d'animaux & autres chissres.

Toutes les Compagnies de Janissaires sont au nombre de cent quatre-vingt-seize. Il y a cent-une Compagnies des Jejaheys, qui ont le privilège de garder les Places les plus importantes, qui sont sur les frontières. Leurs Ossiciers peuvent aller à cheval en présence de leur Général, ce qui n'est pas permis aux Ossiciers des autres Compagnies. Pour marque de ce privilège ils

portent des bottines jaunes.

Les Compagnies des Bolukis sont au nombre de 61. Leurs Capitaines sont indispensablement obligés de porter des bottines rouges, ce qui marque qu'ils n'ont pas droit de parostre à cheval dans les fonctions

Les Compagnies des Selmenys sont au nombre de 34. Leurs Officiers sont obligés aux mêmes loix que ceux des Boluhys, c'est-à-dice, de marcher à pied avec des bottines rouges devant les Généraux, à l'exception de trente, qui étant surnuméraires agregés au Corps, & pour la plûpart de jeunes gens, qui attendent d'être placés par la faveur de leur pére, ont le privilége d'aller à cheval, jusques à ce qu'ils avent une Compagnie-Il se fait un choix de ces trois sortes de Janislaires in-

Il le fait un choix de ces trois sortes de Janislaires indistinctement. Cette Elite of nommée les Corigys, au sombre de 930, qui sont destinés à la garde des trois

 $C \circ ij$

308
J. A.

résidences Impériales, qui sont Constantinople, Aus
drinople & Barse.

JARDINS: c'est un nom, que quelques-unsdon-

ment aux baicons d'un Vaisseau, qui sont couverts.

JALORT: terme de Marine: c'est une entaille faite dans la quille, dans l'etrave & dans l'étambord d'un Bitiment, pour y faire entrer une petite partie du bordage qui couvre les membres du Vaisseau.

JAVEAU: c'est une Isle nouvellement faite au milieu d'une rivière, par alluvion ou amas de limon &

de sable.

JAUGE c'est la iuste mesure que doit avoir un Vaisseau, qui doit contenir quelque liqueur ou quelques grains.

JAUGEAGE: c'est un droit que font payer. les Officiers Jaugeurs, pour la jauge des Vaisseaux.

JAUGER: c'est mesurer un Vaisseau, pour voir s'il est de la mesure qu'il doit être. Tous les Navires sont jaugés incontinent après leur construction, par les Gardes Jurez ou Prud'hommes du métier de Charpentier, qui donnent leur attestation du port du Bâtiment. Pour connocre le port & la capacité d'un Vaisseau & en régler la jauge, le fond de cale, qui est le lieu de la charge, est mesuré à raison de 42, pieds cube par tonneau de mer.

JENIZER-EFENDI. Charge, qui chez les Turcs, dans les Janissaires, revient à celle de Prevôt dans nos Armées, cet Officier n'a d'autre emploi que celui de Juge de la Compagnie. Il assigne certains jours aux Soldats pour leur donner audience & juger leurs différends. S'il arrive quelque chose d'important, il en fait le rapport à l'Aga, qui juge ensuite en dernier ressort.

JETTE dehors le fond du hunier : c'est un commandement à ceux qui sont à la hune de pousser dehors

la voile du mât de hune.

JETTE'E: c'est le mur d'un Quai ou d'un mole de Port, sait pour arrêter l'impétuosité des vagues. On le construit de gros quartiers de pierre ou de caissons, remplis de matériaux, que l'on jette dans la mer sans aucun ordre, quand il n'est pas possible de sonder à sec, en saisant des bâtardeaux.

JETTER un Navire sur un banc ou sur un rocher, ou à la Côte: c'est aller donner exprès contre un Rocher ou une Côte. Parce qu'on en regarde le péril comme in: ertain, & qu'on croit éviter par-là un péril tout à sait certain. Les Lamaneurs, qui par ignorance

J:E: font échouer un Bâtiment, sont condamnés au fouet & privés pour jamais du pilotage; & à l'égard de celuiqui a malicieusement jette un Navire sur un banc, un. rocher ou à la Côte, est puni du dernier supplice, & son corps attaché à un mât près le lieu du naufrage. Jetter du ble ou d'autres grains à la bande : c'est jetter sur tout un côté du Vaisseau les grains qui étoient. uniment chargés dans le fond de cale, quand on y est contraint par la tempête, pour faire un contrebalancement.

JEU, jeu du Gouvernail, c'est son mouvement.

JEUPARTI: on dit en termes de Marine, Jeuparti, faire jeu-parti, quand deux ou plusieurs personnes, qui ont part à un Vaisseau, il y en a une qui veut. rompre la société, & qui demande en jugement que lo: tout demeure à celui, qui fera la condition des autres meilleures ou bien que l'on fasse estimer les parts.

JEU de hazard. La défense des jeux de hazard. dans les Camps & Armées, & dans les Garnisons est ancienne. François I. par une Ordonnance du 24. Juillet 1534. & Henri II. par une autre du 22. Mars. 1557: ordonnerent qu'aucun Compagnon n'emportât: rien sur le jeu d'un autre, sans son vouloir ou consentement, & ne fissent faux jeu ni piperie, sur peine pour la première fois d'être fouettés, & pour la seconde,. d'être fouettés essorcillés, c'est-a-dire, d'avoir les oreilles coupées, & bannis pour dix ans. Les Delinquans. étoient mis ès mains des Prevots, qui avoient droit de confisquer tout ce qui étoit sur le jeu. Sur les mêmes peines, le jeu des Dez & de Cartes étoient défendus, ainsi que ceux qui engendroient volontiers noises, debats & dissentions.

Louis XIV. par un Arrêt du Conseil d'Etat du 15. Janvier 1601. défend très-expressement, tant aux Officiers de ses Troupes, qu'à toutes autres personnes de quelque qualité & sexe qu'elles soient, de jouer aux: jeux de Hocq, Pharam, Barbacole, Bassette, & Pour & Contre, sous quelques noms qu'ils puissent être déguises, ni d'y donner a jouer chez eux, ou de souffrir qu'il y soit joue, à peine de ceux qui auront joue de mille livres d'amende, & à ceux qui auront donné à jouer, ou soussert qu'on ait aussi joue chez eux, de fix mille livres d'amende pour chacune contravention, applicable un tiers au profis de S. M. un tiers aux pauvres du lieu où la contravention aura été commise, & l'autre tiers au Dénonciateur. Laquelle amende S. M. a dès-à-present déclarée encourue par les

Contrevenants, sans qu'ils en puissent être déchargés, voulant qu'ils soient condamnés au payement, même

par corps.

A l'égard de ceux qui n'auront pas les moyens de payer les dites amendes, elles sont converties, sçavoir celle de mille livres en quatre mois de prison, & celle de six mille livres en un an aussi de prison. Enjoint Sa Majesté aux Intendants des Provinces & des Armées, à tous Juges de Police, Prevôts des Camps & Armées, & autres Juges, de s'employer à l'exécution dudit Arrêt, voulant que les Sentences & Jugemens par eux rendus contre les Contrevenants, soient exécutés, nonobstant toutes oppositions & autres empêchements, pour lesquels il ne sera différé. Les désenfes portées par cette Ordonnance ont été aussi étendues au Lansquener en 1712, par une Lettre Circulaire, écrite par M. Voisin au nom du Roi à tous les Gouverneurs & Intendans.

Par l'Ordonnance du 25. Août 1698. Louis XIV. défendit encore à tous ses Cavaliers, Dragons, Soldats, Vivandiers & autres, tels qu'ils soient, de tenir aucunes Tables de jeu, soit dans le Quartier du Roi, ou dans les autres endroits du Camp, sur peine de la vie. En conséquence des Réglemens & Ordonnances, faites dans tous les tems par nos Rois au sujet du jeu. Louis XV. par la sienne du 1. Juillet 1727. ordonne dans l'Article XLIII. que tout Soldat, Cavalier ou Dragon, qui triche au jeu, soit puni de mort : & Sa Majesté veut que si dans les Camps ou dans les Places, il s'établissoit des jeux de hazard, & capables d'engendrer querelle, les Commandans ou Gouverneurs fassent rompre les tables, machines & ustencilles, servant auxdits jeux, & qu'ils fassent mettre en prison, ceux qui tiendront lesdits jeux.

INCOMMODE', Vaisseau incommodé: c'està-dire, un Vaisseau qui a perdu quelqu'un de ses mâts, qui a sa manœuvre en desordre, & qui étant

desemparé a besoin de radoub.

INDICATION de l'aiguille aimantée : c'est l'indication qu'elle donne & qui fait reconnoître les

parages & les lieux où l'on est.

INFANTERIE Turque. Eile est composée de dissérens Corps qui ne sont pas tous des Troupes d'élite. Elle est divisée premierement en Capiculy & Servateuly. La milice Capiculy est subdivisée en Janissaires, Agemolans, Topeys, Gebegys, & Sakkas, voyez Janis sair es. Evoles des Agemolans, ou Novi-

Les des Janissaires, Topeys ou Canoniers Turcs, Ge-begys ou Armuriers Turcs, & Sakkas au nom de Porteurs d'eau.

Pour l'Infanterie Serratculy elle est composée des Azzaps, des Izarelys, des Seimenys, des Lagungys, & des Musellims. Je vais parler ici de ces différens Corps, suivant ce que m'en apprend le Comte de Marsilly dans son Etat Militaire de l'Empire Ottoman.

La Porte ayant remarqué que le Corps des Janissai. res n'étoit pas suffissant pour garder toutes les Places frontieres de l'Empire, créa dans les Provinces un nouveau Corps d'Infanterie pour servir comme les Janisfaires, tant en Campagne que dans les Garnisons, & elle assigna d'abord pour son entretien un certain revenu annuel à chaque BEGLERBAT, ou Principauté. Il y en a qui peu informés de ce que c'est que ce Corps, le consondent avec les Janissaires sous le nomd'Infanterie Capiculy, quoiqu'il soit très-différent, par ses divisions, par sa valeur, & par la discipline qu'il observe.

Ce Corps n'est point établi par le Gouvernement, comme celui de l'Infanterie Cupiculy. Il dépend, en général des Bachas des Provinces, qui comme ses Chefs doivent le gouverner, & qui en donnest le com-mandement ou à ceux qui leur offrent le plus d'argent, ou à leurs meilleurs amis. Mais cette Milice n'est payée que lorsqu'elle est employée, encore est-ce de l'argent du pays. Quant à ses emplois, elle n'est que pour soutenir les Janissaires & les remplacer.

L'Infanterie Serratculy est divisée en Azzaps, en

Izarelys, en Seimenys, en Lagungys, & en Musellims. Le nombre des Azzeps n'est pas réglé. Ils sont partagés en plusieurs petits Corps, indépendans les uns des autres, suivant la division des Départemens qui composent l'Empire Ottoman. On les distingue dans leur pays en autant d'Odas qu'il y a de jours dans la femaine, & ils prennent le nom de ces Odas.

Ils sont tous également sous les ordres de deux Officiers Généraux, qui sont l'Azzap-Agasy Général en chef de tous les Azzaps, & l'Azzap-Kiatiby qui est leur Commissaire, dont l'emploi est d'enregistrer leurs

noms & leur paye.

Ils obéissent séparément à d'autres Officiers, qui so it les Derys, les Oda-Bascys & les Baictactars. Les Derys sont au nombre de dix dans chaque Compagnie. Ce sont proprement des Caporaux qui veille at a ce

IN. que les Soldats fassent leur devoir. Les Baicfactars ent soin de l'Etendard de chaque Oda: & cet Eter's dard consiste en une queuë de cheval qui pend au bout d'une lance surmontée d'une boule de cuivre dore. Les Officiers sont encore obligés d'avoir soin de la cuisine de leurs Compagnies.

Chaque Azzap est ordinairement natif du pays où il fert, & est'habillé à la maniere de ce même pays. A' Bude ils étoient obliges d'être habillés à la Hongroise, avec un bonnet d'étoffe bordé de peau, & d'avoir un sabre, une arquebuse, ou un fusil pour armes, ce qui les faisoit consondre avec les Hongrois Chrétiens.

Les Isarelys sont principalement employes dans les Villes frontieres à ce qui regarde l'Artillerie à la place des Topeys ou Canoniers, & ils obeissent à l'Ossicier d'Artillerie envoyé de Constantinople qu'on nom-

me Topey-Agasy.

Ils ne sont point subdivisés & leur nombre n'est point fixe, car il dépend de la qualité & de la quantité de l'Artillerie. On commande un homme de ce Gorps pour servir les petites pièces & deux pour les grosses; ainsi au lieu d'être répartis par Compagnies, ils le sont par les pièces de canon qu'ils servent, en disant cet sarely appartient à telle pièce de canon placée à tel endroit de la Forteresse.

Ils n'ont point d'autre Officier que celui dont j'ai déja parlé, qui est subordonné au Bacha de la Province, parce que leur emploi n'exige point de Subalternes. Les Bolukys Bascys sont des Officiers qui leur apportent les ordres des Généraux sur ce qu'ils doivent faire, & ne sont point des chess qui doivent se mêler du bon ordre de l'Artillerie.

Les Seimenys sont le Corps le plus méprisable de cette Milice, parce qu'il n'est composé que de Paysans qu'on enrolle dans une grande nécessité. Il ne sert que pour faire nombre sans qu'on compre sur sa valeur; & on y admet également des Turcs, des Grecs, & même des Catholiques, qui s'enrollent pour s'exemter de

payer le tribut annuel.

Ils ne reconnoissent point d'autre Chef que le Bacha du lieu. Ceux de Natolie sont tous Mahometans. Oit les appelle Jaja, ou Gens à pié, & quoiqu'ils ne ti-rent point de paye que lorsqu'ils sont employés, cependant ils sont divises en Buitaks ou Erendarts, ce qui est la même chose que les Odas, & ils obéissent au Seymen-Boluk-Bascy, qui est Capitaine de ceux qui marchent sous son Drapeau, jusqu'au nombre de so

IN IN 35

* mante hommes, & au Baitallar qui garde le Drapeau, l'Iequel est d'une médiocre grandeur & ordina rement

rouge.

L'emploi des Seymenys s'etend en général jusques dans les Garmsons & dans les Camps, & quoique les Turcs se fient peu aux Chretiens, cependant ils s'en servient beaucoup durant le siège de Vienne, ou de groffitent leur Infanterie & contre leur contume ordinaire, ils en sormerent le Corps de reserve, qui sit la plus grande resistance a Colembergh.

Les armes dont ils se servent sont peu de chose ils n'ont que des sabres mal polis, & de tres maurailes arquebuses a rouet, ou de mechans si sis, toutes armes negales, qui sont de peu de detense en main de

parenles gens.

Les Lagimnys sont ce que nous appellons des Mineurs. Les uns sont Armeniens, les autres Chrétiens, soit de la Rostie, qui accoutumés de travailler aux mines ont beaucoup d'adresse pour cet exercite dans lequel ils sont guides par certains vieux Officiers appe les Logimnys Baseys, ou Chess des Mineurs qui ont assez de privilèges.

Les Missellims sont des Chrétiens Tributaires, comman les pour preceder l'avant garde, & accommodee les chemins & les pouts par où l'armee doit passers. Ce travail leur fait donner le nom de Pronnsers.

Les Back is des Villes ont grand som de conserver ces Musellimis, ils les exemptent du Tribut & leur donnent même des terres franches de toutes charges. Le privilège en oblige seulement cinq d'entre trente, de travailler en tems de marche, & s'ils s'affocient avec les Charpentiers, c'est encore mieux.

Le nombre en est incertain, il depend du plus ou du moins que les Provinces sont peuplées & de l'eren-

due des terres qu'on peut leur donner.

Ils n'ont point d'autre chef que le Bas-Mufelimi, ou chef des Exempts, dont l'emplo, est de veiller à

ce que cette Troi pe faile bien fon dezoir,

Ceux de la Nuolte obésisent cependant au Bez ou Sangrah, qui dont avoir sons de leur entremen de la même maniere que de la Cavalerse de son Départes ment

Ils n'ent pe a l'attention de l'actent main les vi lages e to de l'actention de l

IN -IN

Quant à l'usage du sabre & du fusil il leur est inter-

Lorsque l'Armée est en marche ils doivent la précéder du jour, afin d'avoir le tems d'ôter tout ce qui pourroit la retarder,

Dans les Garnisons on les met auprès du canon & ils le servent autant qu'ils sont capables de le faire.

Pendant les siéges on les occupe dans les Tranchées & autres ouvrages de cette nature, ce qui leur rapporte beaucoup d'argent & de quoi les Janissaires sont jaloux. Enfin ils sont plus à craindre que tout autre Corps d'Infanterie que ce soit, parce que c'est en eux que se trouve le fondement de toutes les machines de

Guerre.

INGENIEUR de feu, Artificier: c'est un Officier qui fait les feux d'arrifice de guerre, & qui a soin de charger les Grenades, bombes, pors à feu, & toutes sortes de machines de seu. On dit Ingenieur de Marine. Cependant le mot d'Ingenieur n'est attaché qu'à l'Officier qui conduit les travaux de la guerre, soit pour sortisser les places, soit pour les attaquer.

INONDER: c'est noyer un pays par un débor-dement d'eaux, afin d'empêcher l'Ennemi d'aller en

avant.

INSPECTEUR de construction : c'est un Offic cier qui fait prendre devant lui les plans & les profils, avant que de commencer sa construction. Il fait faire un Devis exact des bois qui doivent y entrer. Il enseigne aux Charpentiers la maniere de conduire par régle les fonds, les hauts, le fort, les batteries, & les ponts, &c. Enfin il prend garde à tout ce qui regarde

la construction & le radoub.

INSPECTION des Gardes & Détachemens: elle confiste dans l'examen que le Sergent ou le Caporal de semaine de chaque Compagnie doit saire de chaque Soldat commandé, comme de voir s'il est proprement tenu, si ses guêtres sont bien mises, ses ar-mes claires & huilées, la bayonette ajustée sur le susil, si la baguette en est bonne, s'il est garni de sa banderolle & de son tampon, attaché avec une chaînette à la sougarde, s'il est bien charge & amorce, le fourniment avec de la poudre, la cartouche garnie avec un tire-bourre, une pièce huilée, un essui-pierre, une pierre de recharge, si celle qui est à son fusil est bonne, si la garde & la lame de son épée sont claires, les fourreaux d'épée & de bayonnette, bouts & croIN IN

chets en état de servir, aussi bien que son ceinturon & sa boucle. Enfins'il ne manque rien aux Soldats commandes, ensorte que les Officiers en faisant l'inspection les trouvent en bon etat, en etant responsables. Les Sergens ne doivent pas quitter le lieu ou se fait l'inspection, que les Gardes ou autres Détachemens n'en

loient partis.

A l'Armée l'attention des Sergens sur la propreté. sur l'inspection doit être des le matin de faire habiller les Soldats avec toute la proprete possible, ensure de faire tenuer la paille dans chaque tente, ranger le bois dans les petites rues ou intervalles, & de faire balayer de la queue à la tête du Camp. Une demi-heure avant que la Garde batte, ils doivent saire apprêter les Soldats de leur Compagnie, qui sont commandes, sont pour remplacer le piquet, soit pour montrer la Garde, ou aller en Detachement.

Quoique les Capitaines ne soient pas absolument obligés de se trouver à l'inspection des Gardes & Détachemens, il est a propos qu'ils s'y trouvent souvent pour examiner les Soldats de leur Compagnie qui sont commandes, & voir si leurs Officiers & Soldats s'acquittent de leurs devoirs. Ils trouveront toujours quelque chose à rectifier qui tendra au bien du service.

INSPECTION générale qui se fait à l'Armée. Ordinairement toutes les Gardes s'assemblent à l'heure que la Garde doit battre au rendez-vous général, qui est presque roujours au centre de la premiere liene, cu les Officiers Generaux de jour, les Inspecteurs & le Major General se trouvent pour faire l'infpection des Gardes qui seront mises en bataille suivant le rang de leur Br gade, a la tête desquelles il do e se trouver un Soldat d'Ordonnance de la vieille garde pour conduire la nouvelle a son poste. Alors les Officiers doivent être a pied a la tête de leur garde les armes a la main. Cette inspection se fait les Soldats se répolant sur leurs armes, bayonnette au bout du fudil, & les epees tirees, qui est la situation ou l'on peut mieux examiner chaque homme. L'inspection faite, lorsque le Major General veut faire defiler chaque Detachement, il dit au Capitaine de commander la Troupe, lequel se tourne tant soit peu a droite & commande aux Soldats d'un ton de voix ferme : Marche : à l'initant il se met en marche après avoir salué du chapeau, en partant de bonne grace du pied . che ;

Ddn

réglé, pour que son Détachement puisse toujours gar-

der ses rangs & suivre en bon ordre.

INSTRUCTION des procès criminels. En Garnison les Majors des Places sont charges d'instruire les procès des Officiers, Sergens & Soldats criminels. En Campagne les Majors des Regimens font cette fonction. Il y a un modèle de procès dont on se sert pour toutes sortes de crimes en y changeant seulement quelques termes. Celui de la desertion est le crime le plus ordinaire parmi les Troupes. Il est de l'habileté du Major, qui fait presque la même fonction que celle de Procureur du Roi dans les Jurisdictions ordinaires, de suppléer en instruisant le procès du crime de la désertion & autres, à tout ce qui peut rendre le cas intelligible dans sa pure verité. Je viens de dire que le Major fait presque la même fonction, que celle du Procureur du Roi dans les Jurisdictions ordinaires : la différence en est que dans celle-ci les interrogatoires des Accusés se font ordinairement en présence de l'un des Juges, le Procureur du Roi ne faisant que les requerir & donner ses conclusions, au lieu que dans l'usage Militaire c'est le Major qui fait l'instruction des procès criminels & qui donne ses conclusions.

Il se commet souvent beaucoup de fautes & de nullités dans presque tous les procès militaires, par le peu d'expérience que la plûpart des Officiers ont sur cette fonction. Je renvois ceux qui veulent s'instruire au Code Militaire ou au deuxième Tome du service de l'Infanterie page 123, où le modèle de la plainte en vertu de laquelle un procès criminel doit être ins-

truit, est clairement expliqué.

I NSTRUMENS de guerre des Turcs: Les Turcs fe servent dans leurs Armées d'instrumens à son & à choc de différentes formes, qui à la reserve d'un sont plut ît des instrumens pour la pompe d'une cérémonie, que pour l'exercice Militaire.

Pour les instrument à choc ils ont deux sortes de caisses & un instrument composé de deux plats de mé-

tal.

Ils ont pour le son une Trompette de métal recour-

bée & un chalumeau de bois.

La groite caille appellée Daul est haute de trois pieds. Les Tambours la portent à cheval avec un haus-le-cou couvert de drap rouge. Ils frappent sur la partie supérieure avec un gros bâton de buis, & sur l'in-

IN IN 317

férieure avec une petite baguette, frappant alternativement de l'une & de l'autre avec beaucoup d'art & de gravité. C'est l'unique instrument qui serve aux exercices militaires, parce qu'on bat ces grosses caisses lorsque l'Armée est proche de celle des Ennemis, tout au tour des Gardes du Camp pour les tenir éveillées, les Tambours criant: Jegder-alla, c'est-à-dire, Dieu bon.

Les deux petites Caisses ou Timbales sont des marques d'honneur pour la famille du Bacha, & servent de signal pour la marche. Elles entrent fort bien dans le concert de la musique, & on les nomme Sadar Nagara. Les Bachas à trois queuës ont trois Timbaliers, & les Timbales sont à chaque côté de la selle & on les bat comme chez nous.

Il entre dans ce concert une autre sorte d'instrument que l'on nomme Zil; il consiste en deux bassins d'airain minces & creux, sur le côté convexe desquels it y a un anneau pour y passer deux ou trois doigts de la main. On les fait raisonner en les frappant l'un contre l'autre, & le son en est argentin & fort agréable. Les Bachas à trois queuës ont deux joueurs de cet instrument.

Les instruments à son sont au nombre de deux. Ils différent autant dans la maniere d'en jouer que dans la matiere dont ils sont composés. Le premier est la Trompette, elle est assez longue & faite du même métal que les nôtres. On la nomme Bori. Celui qui en sonne est à cheval, & les Bachas à trois queuës en ont sept.

Le second est du bois, c'est une espèce de chalumeau composé de cing tuyaux. On le nomme Zurnader. Celui qui en jouë est à cheval, & les Bachas à

trois queues en ont cinq.

Les différens sons de tous ces instrumens seroient durs à l'oreille s'ils n'étoient corrigés par celui de la grande Caisse: mais quand ils sont tous réunis, le concert en est assez agréable.

INSULTER un Vaisseau, insulter les Ennemis:

c'est attaquer & causer quelque dommage.

INTENDANT Général de la Marine & des Classes: c'est un Officier qui a l'Intendance de tous les Ports, Arsenaux & Classes de tout le Royaums. Intendant des Armées navales: c'est un Officier ordonné pour la Justice, Police & Finances d'une mée navale. Ses sonctions & celles des Intends

D d iij

318 IN IN

Marine, d'Intendant d'un Port, sont décrites dans

l'Ordonnance de 1689.

INTERLOPRES: ce sont des Bâtimens qui entrent dans un Port en cachette pour ne pas payer les droits, ou qui y portent des marchandises de contrebande.

INTREPIDITÉ: M. de la Rochefoucaux dans ses maximes la définit une hardiesse, une assurance, une force extraordinaire de l'ame qui s'élève au-dessus des desordres & des émotions que la vuë des grands périls pourroit exciter en elle. M. le Chevalier Polard la définit un mépris déterminé de la mort, une suresse de courage qui nous ôte le jugement, un emportement plein de sougue qui nous aveugle sur les périls & nous les rend tout-à-fait méprisables. Cette dé-

finition me parost plus juste.

Si on vouloit loiier un Amilcar, un Sertorius, un Gustave Adolphe, un Condé, un Turenne, & quelques autres grands Capitaines qui ont entrepris les choses les plus difficiles, on diroit que ces grands hommes ne manquoient en rien de cette intrépidité éclairée, qui nous conserve libres & tranquilles dans les grands dangers, qui marche avec connoissance à l'exécution des entreprises les plus hérissées de difficultés, qui paroissent même téméraires & insurmontables aux esprite & aux courages médiocres & dont ette vient à bout, bien moins par la force & par le nombre que par la science & la grandeur du génie de celui qui en est orné, & par les ressources qu'il trouve en lui-même.

On dit qu'un Général est intrépide & déterminé, lorsqu'avec des sorces très-au-dessous de celles de son Ermemi, & le desavantage des lieux, il va le combattre & l'attaquer de droit front, & le bat. Cette hardiesse surprend & étonne, & chacun tombe en admiration. Si l'on voit un Général à la tête d'une petite Armée contre une aurre, qui lui oppose le nombre & la force en tout, & que le premier par des mouvemens bien concertés se serve de l'avantage des postes & rende tous ses desseins inutiles dans le tems qu'un autre n'oseroir parostre en campagne, c'est la conduite d'un grand Capitaine & non pas d'un homme intrépide, parce que son habileré applanit les plus grands obstacles & les rend très-praticables.

S'il se trouve dans un avantage égal de terrein, ou s'il se voit dans la nécessité de hasarder une affaire il ira hardiment au-devant de son Ennemi, sondé sur

fon habileté & la bonté de son ordre de bataille, sin, rusé & prosond, il l'attaquera & remportera la victoire, non par un plus grand courage contre un moindre, ni par un esset du hazard, mais par la science, par l'adresse, & par un plus grand art dans sa tactique. Peuton dire qu'un Général ne sçauroit se conduire de la sorte sans une très-grande intrépidité. Ce seroit trèsmal le loüer, c'est plutôt un homme courageux qui na hazarde rien contre les lumieres de sa prudence. C'est un grand homme, un grand Capitaine, que les dissicultés encouragent loin de le rebuter, & dont l'étenduë & la pénétration lui fournissent une infinité de russes & de ressources pour exécuter ce que les autres cro'ent impossible.

L'intrépidité est vive & impétueuse & très-opposée à la lenteur sans être trop éclairée. Si elle est accompagnée de beaucoup d'esprit, elle est ordinairement imprudente & sans restexion, parce qu'elle est trop bouilante & trop emportée. Rarement elle se trouve jointe à toutes les qualités militaires des hommes du premier ordre. Il s'en est vu de ceux-ci qui ont été très-intrépides, mais d'une intrépidité prudente & éclairée. On peut mettre au nombre de ces grands hommes Alexandre le Grand, & Charles XII. Roi de Suede, & Henri IV. S'ils se sont égarés quelquesois, c'est à cette intrépidité trop allumée & trop emportée dans certaines occasions, qu'ils ont dû en attribuer la cause.

INVESTIR en terme de Marine & du Levant, fignisse toucher ou échouer, soit de bon gre, soit par

contrainte.

INVESTISSEMENT se dit aujourd'huid'un corps de Troupes qui environne une Place pour que rien n'y entre ni n'en sorte, soit qu'on en veuille saire le siège, ou l'obliger à se rendre par famine.

JOIGNEZ la main gauche au fusil. Ce commandement de l'exercice se fait en laissant tomber le fusil sur la main gauche, tenant le bout fort haut, de manière que le bout de la crosse soit vis-à-vis le genou droit & éloigné d'un demi-pied.

JOL: ce sont des barques dont on se sert en Daninemarc. Les Russes se servent aussi de petits Bâtimens

ainsi nommės.

JONCTION de deux Flottes ou de deux Armées navales, ou de deux Armées de terre. Ce sont deux Flottes ou deux Armées qui n'en font plus qu'une.

JONQUES sont des Bâtimens sort communs dans les Indes, à peu près de la grandeur des Flibots.

D d iiii

320 Elles ont différentes figures selon les diverses Nations qui sont en cette région & qui s'en servent. Les voiles sont souvent de roseau & de nattes, & les ancres de bois. Tout l'ouvrage est assemble à queuë d'yronde. Le Pilote est aussi à l'arrière, d'où avec un petit Tambour il marque au Timonier comme il doit gouverner-Outre le gouvernail ils gouvernent encore avec de grosses rames qui sont à chaque côté de l'arrière, soit de gros tems, ou lorsque le Vaisseau ne sent pas bien son gouvernail. Il y en a qui portent beaucoup de voiles & d'autres peu. Les Jonques de Nanquin sont construites à plates varangues à cause des basses qui sont dans les rivieres & leur avant est plat. Elles ont deux semelles. On se sert de cordes pour faire jolier le gouvernail, ce qui ne se pratique pas ailleurs. Il y en a d'autres qui ont beaucoup de relevement à l'avant, & dont le nez s'élance en haut & est pointu comme un crochet. Elles ont un petit mât d'avant & une teugue fort basse, qui fait saillie sur l'eau à l'arrière.

Les Jonques sont aussi les principaux Bâtimens dont se servent les peuples de Java. Elles sont du port environ vingt lastes & à peu près du Gabarit des Buches. Tout le creux du Bâtiment est assemblé à tenons & mortaises. De l'avant à l'arrière ils ont un pont fait comme un toit de maison couvert de joncs, sous lequel ils sont à couvert du soleil. de la rosée & de la pluie. Il y a une chambre pour le Capitaine ou pour le Maîtré, & le creux est divisé en plusieurs petits espaces, où la cargaison demeure bien arrimée. On y entre par les deux côtés & proche des entrées est la cuisine. Il y a un beau pré à l'avant & un grand mât, & un mât d'artimon & une sivadiere. Lorsque les Jonques font vent en arrière, on amurre les coiiets en avant de chaque côté, ceux de la grande voile d'un côté, & ceux de la miséne de l'autre. Les voiles sont de jonc ou de bois entrelacé. Les ancres sont aussi de bois.

Les plus grands Vaisseaux des Chinois qu'on équipe & en marchandise & en guerre s'appellent Tsoen, ou Soen, ou Soun, mais la plûpart des Chrétiens les appellent aussi Jonques, parce que les Chinois nomment Jonques les Vaisseaux des Chrétiens : ce que ceux-ci entendant, ils ont aussi donné le même nont aux Vaisseaux Chinois. Mais les Chinois ne leur donnent jamais ce nom-là.

JOUER: le mât jouë: on dit qu'un mât ou quelque autre chose jouë, lorsque cette chose a du mou-

IS

vement dans le lieu où elle est placée.

JOUETS | ce sont des plaques de fer de diffé-rentes longueurs, dont l'usage est d'empêcher que la cheville de fer qui les traverse n'entre dans le bois ou elles sont posées. Jouets de pompe ce sont des plaques de fer aux côtés des fourchons de la potence d'une pompe, au travers desquels on fait passer les chevilles qui servent a tenir la bringuebale.

JOUR est aussi un terme de Charpentier qui signifie le vuide qu'on laille entre deux pièces de bois

pour empêcher qu'elles ne s'échauffent.

JOURS de planche : on die jours de planche pour les Vailleaux Marchands, & les jours de sejour pour les Navires de guerre.

ISTHME: c'est une langue de terre qui joint

deux terres & qui separe deux mers.

L.

A BOURER en terme de Marine, c'est un J Vaisseau qui passe par un lieu ou il y a peu d'eau, & qui touche a terre.

LAC est un grand amas d'eaux douces, & le plus fouvent dormantes, qui sont enfermees en quelque endroit, ce qui arrive plus entre des montagnes, qu'ail-

LACHETE': personne n'ignore en quoi consiste ce vice si énorme dans un Militaire, & qui perd entierement de reputation l'Officier, comme le Soldat. Comme il est entiétement opposé à la valeur, personne ne doit prendre le parti des armes, s'il ne se sent ce cour & ce courage qu'il faut, pour s'y faire honneur & s'y distinguer. Je n'ai rien a dire sur cet article, que de citer quelques hommes celébres dont la lâchete nous elt connue.

Euripidas, Chef des Eléens, abandonna son armée dans les Detroits du Mont Apeaure, parce qu'apparemment il s'etoit engage dans un Detroit, qui n'avoit point d'Aue, & que Philippe étoit en marche pour sui boucher le passage par ou il erost entré. Ce qui arrive quelquefois, lorsqu'on est guide par des traîtres ou par des gens qui n'ont aucune connoillance du pays. Il ne paroît pas, dit M. le Chevalier Folard, qu'Euripi-das fit un fert habite Conéral. Il fait une figure, qui e, dont parle Rane le cede point à ce ir r le Combati Quoibelais, qui s enfait and

sit. LA LA

que ce Pricocole soit un Général imaginaire dans le Livre de cet Auteur, il s'en trouve dans l'Histoire qui sont très-réels. Pour revenir à Euripidas, ce Général se voyant ensermé dans les Détroits du Mont-Apeaure, sans songer aux moyens de s'en retirer par sa valeur & par sa conduite, car il faut tenter du moins, laissa là son armée, & s'ensuit par des sentiers détournés.

Euripidas a encore trouvé des imitateurs d'une lâcheté encore plus énorme. On n'a jamais vû dans le
monde un Prince plus lâche que Persée, Roi de Macedoine, il s'en faut bien qu'il eût été battu. Il avoit
remporté une grande victoire contre les Romains au
commencement de la guerre; & lorsque Paul-Emile
marcha contre lui, il étoit à la tête d'une excellente
Armée, supérieure à celle de ses Ennemis, & qui ne
lui cédoit ni en valeur, ni en discipline, cependant
dès le commencement du Combat, il se sauve à toute
bride, & se retire dans la Ville de Pydne, sous prétexte d'aller faire un sacrifice à Hercule, comme se
Hercule, dit Plutarque, étoit un Dieu à recevoir les
timides sacrifices des lâches.

Un Romain, brave, déterminé & grand Capitaine (c'est Marc-Antoine) enchérit encore sur le Grec. Ne se souciant plus ni de l'honneur, ni de la gloire, ou plutôt aveuglé par l'amour, il porta le dernier coup à la liberté de Rome, quand à la Bataille d'Actium, il prit la suite, & sur se jetter dans les bras de Cleo-

patre.

Cinon, Amiral de la Flotte d'Athênes, sans être amoureux, est aussi accusé de lâcheté pour s'être ensur avec quelques Vaisseaux, & avoir laissé la le reste. Andronic-l'Ange, sous l'Empereur Manuel Comnène, allant pour attaquer les Turcs de Carace, prit seulement des Troupeaux & des Paysans, & s'ensuit à toute bride au seul bruit de l'arrivée des Turcs, sans s'informer de leur nombre & de leur force.

Vitikind, Chef des Saxons contre Charlemagne, se trouvant surpris par l'Armée Françoise, & sans presqu'aucuns préparatifs, ce qui consterna son Armée, s'apperçut de cette srayeur, & désespérant du succès de son entreprise, & de tirer partie d'une Armée déja intimidée à l'approche des François, il se crut obligé de tout abandonner, & de se retirer en Dannemarc.

Alphonse, Roi de Naples, ne peut pas se désendre contre le reproche qu'on lui fait, d'avoir abandonné son Boyaume & son Armée, lorsque Charles VIII

L A y marcha pour en faire la conquête. Agathocles, Roi de Syracule, un des plus grands Capitaines de l'Antiquite, n'est pas aussi sans quelque reproche dans l'abandon de son Armée en Afrique. L'Histoire Ancienne fournit encore d'autres exemples de làchete. On en peut aufli trouver dans l'Histoire Moderne mais ceci suffit.

LAGON: c'est un terme de relations.

LAGUE: la Lague d'un Vaisseau, c'est l'endroit par où il passe. Venir dans la Lague d'un Vaisseau, c'est quand apres être venu a lui côté a travers, ou prouë à ion côté, on revire & on vient dans les eaux & dans ion fillage.

LAISSES, & RELAIS: ce sont les terres que la mer a laillées au rivage, & qui s'affermissent peu à

peu.

LAMANAGE: c'est le travail des Mariniers, qui conduisent les Vaisseaux, quand ils sortent d'un Port, ou quand ils y entrent.

LAMES de la mer : ce sont les flots ou les vagres de la mer, qu'elle pouffe les unes contre les au-

tres, quand elle est bien agitée.

LANCER ou mettre un Navire à l'eau. En relevant le Vaisseau, on y met des coittes aux deux côtés pour l'arrêter. On frote la quille & les coittes d'oing ou de fuif : & l'on prépare tout pour le lancer a l'eau-A cet effet on prend le Belier, & l'on chasse les coins qui font fous la quille : on y attache auffi des cordes oui sont à l'avant des deux côtes, & il y a des hommes qui les tirent : s'il en est befoin , on met des cries à l'arrière, contre l'etambord, aux deux cites, afin que le Vanteau ne tourne pas fur un côte, & quand les blocs & coms qui l'arrêtoient ont ete chancs par le bél'er, on coupe les accores & etances du devant & des edies, & la corde de retenue, qui est atrachee à l'arriere, à un des gons du gouvernail, & aun gros pieu, qui est en terre-

Des que toutes ces choses sont en état, on fait de prompts eth ris pour faire couler le Vailleau, parce que s'il demeuroir quelque-tems sans appni, & supporté tout entier par la quille seule, il pourroit souffrie, & recevoir quelque incommodite. Que si par quelque raison, l'on est oblige d'attendre, il faut y remettre des ctances. Tous les bois ju'on met sous le Bâtiment, & fur lesquels il doit glisser, do vent erre milés, de

peur que le choc ne pridate da fe

Les Portuguais mettent leurs Vanier tier, tout autrement que les autres Nation 324 LA LA

l'arrière du Vaisseau qui est en bas, & du côté de l'eau, & qui y descend le premier. Ils prétendent par ce moyen éviter divers inconvéniens qui arrivent dans le lancement.

Au Bourg de Sardam dans la Nord Hollande, où il y a une tres-grande fabrique de Vaisseaux, on est obligé de les faire passer sur une digue pour les conduire à l'eau. Cette digue s'élève en talus des deux côtés, & est bien pavée & frotée d'oing. Cette pratique de faire ainsi rouler des Vaisseaux assez loin sur terre, n'est pas nouvelle: car on tient que Lisandre de Macedoine en faisoit autresois passer d'un Port à l'autre sur des rouleaux: & Trajan set charger sur des chariots, une Flotte qu'il avoit devant la Ville de Nisibe ou Nisibin, en Mésopotamie dans le Diarbech, & la sit transporter par terre jusques à l'Euphrate. On let encore d'autres Histoires, qui sont mention de quelques entreprises à peu près semblables.

LANGUE de voile: c'est une ceüille ou une demiceüille de voile, étroite par le haut, & large par le bas, qui se trouve dans les côtés de plusieurs voiles.

LANGUETTE, en terme de menuiserie, c'est la parcie qu'on a rendu la plus mince d'un panneau, ou d'une planche, qui entre dans les rainures préparées pour la recevoir, quand on fait des assemblages de menuiserie.

LANTER NE claire: c'est un ustencile de verre, de corne, ou d'une autre chose transparente, où l'on enserme la chandelle, de peur que le vent ou la pluie ne l'éteigne. On la porte à la main, pour s'éclairer en travaillant aux affaires du Navire.

LANTERNE à mitrailles: c'est un bois rond, concave, en forme de boëte, que l'on remplit de mitrailles, dont on arme ou charge un canon, lorsqu'on

veut le tirer de près sur l'Ennemi.

LANTER NE à gargousses, Porte-gargousses c'est un étui de bois dans lequel on met les gargousses pour les porter au haut. Il faut deux lanternes à gargousses par chaque pièce de canon. Un Porte-gargousse pour un canon de dix-huit livres de bale, doit être de vingt & un pouce de longueur, & de six pouces & demi d'épaisseur. Pour un canon de 12. livres de bales, il doit avoir 19. pouces de longueur & cinq pouces & demi d'épaisseur: & pour un canon de huit livres de bale, dix sept pouces & demi de longueur & cinq pouces de bale, dix sept pouces & demi de longueur & cinq pouces d'épaisseur. Lanterne à poudre, lanterne à charger, j'en ai parlé Tome L

LA

LANTIONE: c'est une sorte de Bâtiment de la Chine, à seize rangs de Rameurs, huit de chaque côté. Les Lantiones approchent assez des Galères de l'Europe. Ils sont fort longs & bien larges : il y a six hommes à chaque rang. C'est de ce Bâtiment que les

Corsaires de ces pays-la se servent le plus.

LARGE: on construit un Vaisseau plus large par l'avant, que par l'arrière, parce que s'il étoit plus large par l'arriere, il ne sentiroit pas assez son gouvernail, & il feroit un trop long sillage, ce qui retarderoit son cours. Outre cela un sillage large fait baisser l'eau, ensorte qu'elle ne donne presque pas contre le gouvernail, & outre que cela empêche l'effet du gouvernail, le Vaisseau en est aussi beaucoup plus sujet à rouler vers l'arrière. C'est ordinairement à un tiers de la longueur du Vaisseau, à prendre de l'étrave en allant vers l'arrière, qu'est sa plus grande largeur; & depuis cet endroit jusqu'à l'arrière, qu'il va en retrécissant, le sillage se rétrecit aussi peu à peu, & l'eau tombant doucement donne une aire facile au Vaisseau.

Si l'on plaçoit la plus grande largeur du Vaisseau plus vers l'avant, il ne couperoit pas assez l'eau. Les expériences qu'on en a faites, ont établi cette régle, que la plus grande largeur d'un Bâtiment doit être au niers de sa longueur à prendre de l'avant. D'ailleurs on reut insérer, en faisant attention sur les poutres, cu en met flotter, que pour rendre meilleur le sillage d'un Vaisseau, il est bon qu'il ait de l'épaisseur à son

202nt.

Les Bâtimens qui sont trop larges, ne se portent pas Lien à la mer, & roulent beaucoup. La raison en est, au etant durs & ne se maniant pas bien, ils résistent à le lame qui les agite, & les fait comme trembler par une espèce de lutte, au lieu que les Vaisseaux étroits, maniant facilement cheissent à la lame, & montent & descendent avec elle sans rouler beaucoup. On a pris gance que bien des mâts ont penché en bas, & fait azzguer de larges Vaisseaux, pendant qu'il y avoit prodte d'eux d'autres mâts de même mesure, sur des Birimens plus étroits, qui demeuroient droits & sans sencher. Pino les Vaisseaux sont longs, plus il faut qu'ils soient larges par la prouë, parce que les Vais-seaux longs nyain plus d'aire, les coups de mer donment plus indement contre leur avant, à quoi un avant Schole & eirem no pourroit pas relister.

Il y a des Charpentiers, qui établissent que la largeur d'un Vailleau en lon gros, doit être de la sixième 326 LA LA

partie de sa longueur de l'entrée à l'étambord, à prendre de dehors en dehors.

LATTER: c'est mettre de petits morceaux de bois ou de lattes, entre les planches, lorsqu'on les met en pile, afin d'empêcher qu'elles ne se gâtent.

LATTES: ce sont de petites pièces de bois sort minces, qu'on met entre les baux, les barrots & barrotins d'un Vaisseau, & qui servent de garnitures pour soutenir le tillac. Les lattes de caillebotis, sont de petites planches resciées, dont on se sert pour couvrir les barrotins des caillebotis, & qui en sont le treillis.

LAVER une pièce de bois, c'est en ôter une dosse avec la scie pour l'équarrir, au lieu d'en ôter avec la

hache,

LAZARET: on appelle Lazaret dans quelques Villes Maritimes de la Médiserranée, qui sont habitées par les Chrétiens, une grande maison bâtie hors de la Ville, où les Equipages qui viennent des lieux où l'on soupçonne que régne la peste, sont mis dans des logemens isolés & séparés les uns des autres, pour y faire quarantaine.

LEBESCHE: c'est le nom qu'on donne sur la Méditerranée, au vent qui sousse entre le Couchant &

le Midi, nommé sur l'Ocean Sud-Ouest.

LEGE: Vaisseau qui fait un retour de lége, c'est un Vaisseau qui revient sans charge. Si un Vaisseau, ayant été affreté allant & venant, est contraint de faire son retour lége, l'intérêt du retardement & le Fret entier sont dûs au Mastre. Lége, Vaisseau lége, c'est un Vaisseau qui n'a pas assez de lest, ou qui est trop leger par quelque autre défaut, comme de construction, & qui par conséquent, est trop haut sur l'eau. Quelques-uns disent aussi liége.

LETH ou LAST: on se sert de ces termes pour signifier une certaine quantité de harangs. L'Ordonnance règle combien il faut employer de sel pour la salaison de chaque leth de harangs. Le leth est de dix mille milliers, chaque millier est de dix centaines, & chaque centaine est de six-vingts. En Hollande on compte par cent douze tonnes, caques ou barils, pour un leth, & chaque tonne contient environ neuf cents harangs.

LETTRE de Garde Marine: c'est une Lettre de la Cour, adressée à l'Intendant du Département, pour

recevoir le Garde dans la Compagnie.

LETTRES de represailles ou Lettres de marque: ce sont des Lettres que les Rois & Souverains accordent à leurs Sujets, en grande connoissance de cause,

LE LA

pour reprendre sur les premiers biens appartenans a quelqu'un du pays ennemi, l'équivalent de ce qu'en leur aura en eve violemment, & dont le Souverain ennemi

ne leur aura point voulu faire justice. LETTRES de Mer : ce font des Patentes qu'on obtient pour naviguer. Aussi-tôt que les Capitaines des Vailleaux, armés en guerre, le feront rendus Maîtres de quelques Navires, ils se saisiront des Conges, Patieports, Lettres de Mer, Chartes parties, Connoissemens & de tous autres Papiers, concernant la charge & deltination du Vailleau, ensemble des cless des coffres, armoures, chambres, & feront fermer les écoutilles & autres lieux où il y aura des marchandiles.

Lorsque les Vaisseaux Marchands veulent mettre à la mer, les Capitaines ou Maîtres prennent des Letrres de mer dans le heu du partement, qui leur (ont delivrees par les Magifrats ou Directeurs du lieu, afin qu'en cas de beloin, ils puillent faire connoître d'où ils sont. Ces Lettres contiennent le nom du Capitaine & le nom du Vaisseau, sa capacite, quel en est ou quels en font les Propriétaires en tout ou en partieitous lesquels faits, doivent être affirmés par le ferment du Capigaine.

LETTRES de Santé: Patentes de Santé. Quand la peste infecte quelque Pays, les Navigateurs ne manquent pas de se pourvoir de Lettres de Santé, dans Jesquelles on marque le nom du Capitaine & du Maître, & le nom du Vailfeau, d'où il est, le lieu de sa destina-

tion, & en quoi confilte fa charge.

L E V E R l'ancre avec la Chaloupe : c'est lorsqu'on envoye la Chaloupe, qui tire l'ancre par son orin, & gui la porte a bord. Lever l'ancre d'affourche avec le Navire : c'est lorsqu'on file du cable de la grosse ancre, qui est mouthée & que l'on vire sur l'ancre d'affourché, jusqu'a ce qu'elle son a bord. Lever un amarre, ou une manœuvre c'est demarrer cette amarse, ou cette manœuvre. On d t: Leve Limure, pour changet de bord I mais on ne dit pas , léve l'écoute-Lever le lof, c'est démarrer le couet, qui ment le point de la voile, & pefer fur le cargue point. Lever la fourrure de cable : c'est ôter de dessus le cable la garniture de toile ou de corde, qu'on y avoit mile pour sa conservation. Let er quelque chose a l'aiguille de la bouffole, c'est voir avec la boussole à quel air de vent reite la choie observee. Lever les terres, c'est en reconnoître la fituation , & en faire une repréfentation exacte sur le papier. Léve rame : c'est un commandement que l'on sait à un Equipage de Chaloupe ou autre sorte de Bâtiment, afin qu'on cesse de nâger & qu'on

tienne les rames hors de l'eau.

LEVIER: c'est un instrument de bois ou de fer, par le moyen duquel on souléve de pésans fardeaux avec peu d'hommes. Quand le levier est de fer, on l'appelle pince. Le levier est la première des machines. Les rouës, les poulies, le tour, le cabestan, n'agissent que par la force du levier. On doit considérer le levier comme une ligne droite, qui a trois points prin-cipaux, sçavoir celui où on veut poser le fardeau, qu'on veut mouvoir; celui d'appui, qui est son centre sur lequel il tourne, & que le s Artisans appellent orgueil; & celui de la main, qui est la puissance qui meut le levier. La différente disposition de ces trois points ou l'inégalité des distances, est ce qui lui donne la force qu'il déploie. Levier à croc, est un levier dont on se sert pour mouvoir facilement les grosses pièces de bois. Le manche est de bois & il y a un fer qui s'y emmanche & qui a le bout retourné comme un

LIAISON: c'est l'assemblage de toutes les parties d'un Vaisseau, par lequel elles s'entretiennent ensemble. Il faut que toutes les liaisons soient bien faites.

LIEGE: c'est un arbre toujours vert, & qui a une écorce sort épaisse, laquelle sert à soutenir les silets des Pêcheurs, & quelquesois à faire des bouces pour les ancres. On s'ensert aussi à faire des tampons de

canons & des bondes pour les bariques.

LIENS: les liens dans une gruë, sont les bras qui appuyent l'arbre: ils sont au nombre de huit assemblés par le bas dans l'extrémité des racinaux, & par le haut contre l'arbre avec tenons & mortailes, avec abouts. Lien de fer: c'est un morceau de ser meplat, qui est coudé ou cintré: il sert à retenir une pièce de bois dans un assemblage de charpenterie. Lien du gouvernail, c'est un lien de fer, ou deux, qu'on met autour de la tête du gouvernail.

LIEUE: c'est une espace de terre considéré dans sa longueur à mesurer le chemin & la distance d'un lieu à l'autre, & contenant plus ou moins, selon le dissérent usage des Provinces & des Pays. On se sert aussi de ce terme sur mer, pour mesurer par estime, & les lieuës sont dissérentes selon les Nations. La plus commune mesure est d'une heure de chemin. Un degré du Ciel répond à quinze lieuës d'Allemagne sur terre, & à

LI Erance & c'est par-la qu'on mesure les

vingt lieuës de France, & c'est par-là qu'on mesure les

-distances sur mer.

LIEURES, en terme de charpenterie, ce sont des pièces de bois courbes par un bout, qui servent à élever les bords d'un Bateau foncet avec les clans; c'est comme les genoux dans un Navire. Lieure ou saisine de Beaupré: ce sont plusieurs tours de corde, qui tiennent l'aiguille de l'éperon avec le mât de Beau-

pré.

LIEUTENANT Amiral: c'est proprement le Vice-Amiral. Il y a dans les Provinces-Unies, un Lieutenant Amiral, Général, & des Lieutenans Amiraux de chaque Collège. Les Lieutenans-Amiraux, les Confeillers de l'Amirauté, ni aucun des autres Officiers & Suppots de l'Amirauté ou Officiers Généraux, Capitaines & autres Officiers de guerre, ne peuvent armer des Vaisseaux en Course, ni avoir part directement ou indirectement à ceux qui y sont envoyés., à moins qu'ils n'en ayent obtenu une permission expresse des Etats-Généraux.

LIEUTENANT Général des Armées Navales

de France. Voyez TOME I.

LIEUTENANT de Vaisseau : c'est le premier Ossicier sous le Capitaine, en l'absence duquel il commande. Lorsqu'il est dans le Port, il doit assister regulièrement tous les jours aux écoles & exercices qui y sont établis pour l'instruction des Ossiciers, s'il n'en est dispensé, & tous les mois aux conférences qui se doivent tenir chez le Commandant. Il doit être present au radoub & caréne, & rendre compte à son Capitaine de tout ce qui se passe. Il doit tenir un Journal de sa Navigation, & embarquer à cet esse instrument avec le Mastre, marque à chacun des gens de l'Equipage, a quoi il doit s'employer, en quel lieu il doit coucher, & où il doit placer son cosse. Il reçoit les ordres de la propre bouche du Capitaine, soit pour les porter lui-même ou les exécuter, ou pour les donner aux Ossiciers insérieurs, asin qu'ils les exécutent. Il est chargé de conduire ceux qui vont faire de l'eau, & de prendre garde à ce qui se passe aux repas des Matelots. C'est lui qui reçoit la Commission d'aller saire les affaires les plus importantes, qui se présentent à diriger hors le bord avec d'autres Vaisseaux en mer ou a terre. C'est lui qui va faire les remontrances de la part de l'Equipage au Capitaine lorsqu'il y a lieu. Il tient un Registre du chemin que fait le Vaisseau, Supp.

& du pointage, & sur-tout il marque exactement les choses qu'il a compassées, & dont il est convenu aves **le** Pilote.

LIEUTENANT, chez les Turcs, s'appelle Uda-Bascki. Il marque son respect à son Capitaine, plus dans les exécutions militaires, qu'en conservant le bon ordre dans la Compagnie. Il est le premier de tous les Officiers subalternes, parce qu'il a passe par tous les postes insérieurs, ce que doivent saire aussi tous ceux qui aspirent à devenis Lieutenans. Les Janissaires ne veulem être châties, ni recevoir les ordres que d'un Officier qui soit élevé parmi eux. C'est pourquoi les coupables sont remis à l'Orta-Chiaous. Ils veusent encore que leur Lieutenant couche dans leur chambre, & qu'il soit en Campagne, tant de jour que de nuit, au centre de la Tente, proche du grand piquet où ils s'asseyent tous sur des tapis particuliers.

LIEUTENANT Général d'Artillerie. Les Lieucenans Généraux d'Artillerie départis dans les Provinces, commandent chacun dans son Département les Officiers d'Artisserie qui y sont employés, & rendent compte de leur conduite au Grand-Maître. Els se fons donner des Inventaires en forme de toutes les munitions qui sont dans les magasine. S'ils jugent à propos, ils visitent du moins deux sois l'année lestits magasins, & font remédier à tout ce qui est désectueux, ayant sapport à l'Artillerie, sur les remparts & ailleurs. L'ordre ou mot que donne le Commandant de Place leur est porté, & à ceux qui en leur absence commandent l'Artillerie. Ils sont les marchés, & en ordon-ment les payemens dans les sormes requises, lorsqu'ils y sont autorises par commission du Grand-Mastre.; & ces dépenses revêtues desdites formes sont allouées par la Chambre des Compres au Trésorier Genéral, & lesdits Lieurenans Généraux exécutent les intentions particulières & ordres, qu'ils reçoivent du Grand-Maître.

LIEUTENANTS Provinciaux d'Artillerie. Ils commandent l'Artillerie avec les mêmes fonctions atetibuées aux Lieutenans-Généraux, auxquels ils rencent compte de toutes choses, de même que les Lieuzenans-Géner ux, sont obligés de rendre compre au Grand-Maître. En cas d'absence des Lieutenans-Généraux, qui ne sont pas réputés absens, lorsqu'ils sont employes dans les Armées, à portée de leur Département, ils rendent compte directement au Grand-

Maire. Ils sous leur tournée de treis mois en trois

LI LI 331

mois dans les Places de leur Departement, & plus souvent s'il ieur est ordonné par le Grand-Maître, on le

Lieutenant-General.

LIGNE de sonde : c'est une corde d'environ trois quarts de pouce de circonference, non goudronnée, de cent à fix vingts braffes, a laquelle on attache un plomb, qu'on fast descendre dans la mer pour en sonder le fond, loriqu'on approche des Côtes. Les plus longues lignes de sonde ne sont que de deux cens brasses de profondeur, il n'y a prelque plus de fond, ou bien il est trop diffic le de le sonder. La ligne est marquee à deux brafles, avec un petit cuir noir, & elle l'est presque toujours auffi a la troitième braffe, mais avec cette difterence que le cuir est tendu ou dechiré. Au bout de cinq brasses elle est marquee d'un petit morceau de quelque chose de blanc, comme d'étoffe. Au bout de la septiéme braile, il y a un petit morceau de cuir rond, & au bout de la quinzième braffe, un morceau de cuir blanc. Celui qui jette la sonde, est place dans les grands porte-haubans, & lorsqu'il la jette on pousse un peu la barre a ariver.

LIGNE, en terme de charpenterie, est un cordeau ou petite corde, avec laquelle on trace & qu'on frote ordinairement de craie blanche ou d'autre couleur, asin que la marque en demeure dans l'endroit où on l'applique. Jetter la ligne pour aligner, c'est quand deux hommes tiennent par les deux bouts la ligne frotee de craie, & qu'ils la pincent & l'enlévent par le milieu, pour la laisser tomber avec force sur la pièce

de bois qui est dessous, afin qu'elle la marque.

LIME c'est un outil qui sert aux Ouvriers qui eravaillent sur les métaux, pour les polir, tailler, dégrossir ou courber. Elle est sa te d'acier trempé, & in-

cilé en forme de plusieurs petits sillons.

LION: c'étoit autrefois l'ornement le plus commun de la pointe de l'eperon, & aujourd'hui, c'elt encore presque toujours un leon, qu'on y met en Hollande, parce que c'est un leon qui est dans les armes de l'Etat. Mais parmi les autres Nations, on y met presentement des sirénes ou des figures humames. Le terme genéral étoit Bestion.

LIOUBE! c'est un terme de Charpentier de Vaisfeau, pour signifier l'entaille qu'il faut faire sur ce qub est reste de bout d'un mât rompu, par violence de la tempête ou autrement, afin d'y enter un autre bout.

de mar qui le remette en fon entier.

L I f de soriese : c'est le canal ou l'espace dons legnal

332 LO LO

coule une rivière entre les deux marées. Lit de marée, ce sont des courans rapides, qui se trouvent en certains lieux de la mer.

LOGE: c'est le nom qu'on donne aux appartemens de certains Officiers inférieurs, dans un Vaisseau. On

dit loge de l'Aumônier, loge du Maître Canonier.

LOGEMENT d'un Régiment dans la Garnison où il doit passer l'hiver. Avant qu'un Régiment arrive à la Garnison, le Major doit y envoyer un Aide-Major, pour faire le logement avec les Officiers, & Fourriers nécessaires pour l'aider dans cette sonction, à laquelle il ne peut apporter trop de soin, puisqu'il s'agit d'établir le Régiment pour tout un hiver, & procurer autant qu'il est possible aux Soldats, les moyens

de se délasser des fatigues de la Campagne.

Tous les logemens se font à peu près de même, la différence ne consiste que sur la disposition des lieux : aussi c'est à l'intelligence de celui qui est chargé de cette commission à suppléer à toutes les difficultés qui se rencontrent, & à trouver des expédiens pour les lever. Sur-tout il ne doit pas oublier de faire préparer des places à l'Hôpital pour le nombre des malades, qu'il peut y avoir dans le Régiment, observant quand le Régiment est arrivé, de charger un Officier d'être attentif à les y saire placer. Quand le logement est bien disposé, de même que tout ce qu'on doit délivrer aux Sol-dats, le Major doit s'adresser à celui de la Place pour ne rien faire que de très à-propos, & convenablement aux usages de la Garnison. Il rend ensuite compte a celui qui commande le Régiment, de quelle manière les Officiers & Soldats seront loges; quel traitement ils recevront, quelles sont les contumes de la Garnison pour le service & pour la discipline des Troupes: quelles sont les désenses, les limi es pour les Deserreurs, & celles pour les Officiers au sujet de la Chasse : quels sont les caractères des Officiers-Majors de Place: enfin toutes les choses, dont il faut s'informer & sur lesquelles il est bon de le prévenir, pour qu'il puisse prendre la dessus ses précautions, & se conduire avec prudence, sur-tout ce qu'il aura à representer, & à demander pour le bien du Régiment.

Quand le Régiment loge en entier dans des Cazernes, dans des Maisons, ou dans des Granges vuides, les Compagnies y marchent en corps, & les Sergens font chacun le logement de la leur également par chambrée, & lit par lit, se chargent des fournitures, si l'on en donne aux Soldats, tout cela sous les orLO LO 333

dres de leurs Officiers subalternes, qui doivent y être presents. Mais si les Compagnies logent séparément. chez le Bourgeois, les Sergens doivent mener chacun la leur devant le logis de leur Capitaine, ou de celui qui la commande en son absence, qui est le lieu où elle doit se rassembler lorsqu'elle prend les armes, enforte que les Soidats ne puissent l'ignorer. La ils doivent les instruire des désenses faites, & de l'ordre donné, soit pour marcher le lendemain, ou pour sé-

journer, si c'est un logement de passage.

Lorsqu'il n'y a point d'Ennemis a craindre & que l'on marche dans le cour du Royaume, selon les ordres qu'ils en reçoivent, ils obligent les Soldats à laisser. leurs fusils dans le logis de leur Capitaine, ensuite ils vont les faire loger; & à mesure qu'ils entrent dans leurs. logemens, ils leur distribuent leurs billets, au dos desquels ils mettent le nom de leur Compagnie, & ceux des Soldats cui deivent les occuper; & ils écrivent sur un Contrôle le nom de chaque hôte, & ceux des Soldats qui y sont logés, desorte que si les hôtes ou autrespersonnes ont des plainres à faire, l'on sçache où trouver les Soldats qui ont fait du desordre, ou ceux que l'on peut demander pour le service. Les Sergens doivent encor après s'être logés eux-mêmes écrire sur un billet la ruë, l'enseigne & le nom de leur hôte, le porter chez leur Major, afin qu'il puisse les trouver au besoin.

LONGUEUR d'un cable: c'est-à-dire six-vingt brasses de long. qui est la plus grande longueur des cables. Longueur de l'étrave à l'étambord: c'est la distance en ligne droite, qu'il peut y avoir de l'un à l'autre. La mesure d'un Vaisseau se prend ordinairement depuis l'étrave, en son dehors, par le haut, jusques à l'étambord, aussi en son dehors, sans y comprendre l'éperon, ni le revers d'arcasse, ou aucune autre saillie longueur de la quille portant sur terre, c'est-à-dire la longueur de la quille en lignedroite: c'est dans la construction ce qui porte sur les tins. On se sert peu en Flamand de cette expression, si commune en François. La manière de parler de la longueur d'un Vaisseau, est de dire de l'étrave à l'érambord, parce que c'est aussi la manière de messeures.

LOUP DES ANCIENS: c'étoient des Cifeaux courbes & dentelés, attachés au bout d'un cordage, avec lesquels on pinçoit le bélier en le détourmant à droite ou à gauche. Cette machine faisoit le

même effet que les lacs courans.

Le loup étoit moins en vogue, moins simple, & moins sûr que les lacs courans, qui tenoient au bour d'un corbeau à bacule, ou d'une longue pièce de bois suspenduë en équilibre à une autre, comme la branche d'une balance, où il y avoit plusieurs cordes atanches au bout comme en trélingage. Plusieurs Soldats en tenoient thacun une, & fassoient en sorte que la tête du bélier pût s'engager dedans; ils tiroient alors la corde, & ceux qui étoient à la bacule baissant d'un côté, la pièce de bois s'élevoit de l'autre, & le bélier en même tems: desorte que les Assiégeans étoient quelquesois obligés de couper le cable auquel il étoit suspendu, & d'abandonner le bélier aux Assiégés, qui ne manquoient pas d'y attacher des artisices pour le bruler.

Ils attachoient quelquesois par les deux bouts une grosse poutre avec de longues chaînes de ser, qui tenoient aux deux extrémités à deux materaux, comme les deux sléches d'un pont levis, qui penchoient sur le parapet de la muraille, & lorsque le bélier venoir à jouer, ils levoient la poutre en l'air, & la laissoient ensuite tomber sur la poutre belière, ce qui la rendoit sans effet.

Les Juifs au siège de Jérusalem opposerent contre l'effort du bélier des balots de paille. Les Tyriens au siège de Tyr de grands sacs de cuir double, qui en

arrêtoient la violence.

LOUVE: c'est un baril désoncé, qu'on met sur l'une des écoutilles dans les Navires de Terre-Neuve. C'est par ce baril, que passent & tombent les moluës,

Forsqu'elles sont habillées.

LOXODROMIQUES, Tables Loxodromiques. Elles servent à résoudre prointement & facilement les problèmes principaux de la Navigation Quand la route que fait un Vaisseau, en suivant un des trente deux vents marqués sur la Boussole, ne se fait pasen ligne droite, cette ligne est appellée ligne loxodromique. Cela arrive toujours dans les grandes navigations, à cause que les lignes des Rumbs, qui sont marqués sur la Boussole, réprésentent les cercles vertitaux, dont elles sont les communes sections avec l'hosizon. Le Rumb, que l'on prend, quand on part d'un certain lieu, pour aller à un autre, qui est un peudioigné, & qui fait un angle avec la ligne méridienne

LU MA de celui ou l'on a dessein d'allet, quand ce lieu le trouve dans une distance considerable, desorte qu'en fuivant le même vent marque dans la Bouffole, il est ampossible que l'on marche en ligne droite,

LUMIERE de pompe ' c'est l'ouverture, qui est à côte de la pompe, & par laquelle l'eau fort pour

entrer dans le manche.

LUNE ITE d'approche: c'est une sorte de limette en forme de tuyau 🗸 qui a chaque bout & quelquefois aumilieu a un verre, qui ferra fa re voir les objets de loin. On les appelle autil lunertes de Gal.lee, & Telefcupes. Les lunettes d'approche, ou Telescopes sont necessaires aux premiers Officiers de Marine, comme de terre, pour decouvrir sur mer les Vaisseaux, & fur terre les partis ennemis.

LUSIN: c'est un menu cordage, fait de trois fils, plus gros que celui que les Marins appellent

Merlin.

M.

ACHINES à mâter : c'est une machine, qui sert a poser les mâts dans les Vaisseaux. On le place fur un ponton, & elle est faite a peu près comme une grue, ou comme un engin. En quelques endroits, on te fert d'un ponton, avec un mat, un vindas, & un cabellan, & de leps de dritig Dans les atteliers de fabrique de mâts, on se sert d'une chévre commune pour mâter les petits bâtimens, mais pour mâter les grands Vaisseaux, on en a d'extraordinaires, qui ont lept, dix, & quatorze palmes d'epailseur, Pour mâter en mer , ou l'on n'a point de chévre, on fait faire une autre machine de deux piécesde hois, qu'on fait croiser vers le haut.

MAESTRAL, ou Nord-Ouelt. On appelle Maeftral dans la Méditerranée, une forte de vent nommé Nord-Oueff dans la Marine du Ponant- Ce vent, qu'on appelle autrement Gall.ego fouffle entre l'Occident, & le Septentrion, & est oppose a Siroco qui est Sud-est sur l'Ocean. Ce terme est Provençal.

MAESTRALISER, c'est quand le bout de l'argunle aimantée, se retire du Nord vers le Nord-Queit , c'ett-à dire vers l'Occ dent , ce qui fait appeller variation Occidentale. On dit alers für la Mediterranée que la voullote Maestralise, à cause que le mund de veut, qui est entre le Septentition & l'Occi-

-M A MA 216 dent est nommé Maëstral, & par les Indiens Maës-

MAGAZIN Général de la Marine, c'est en France celui, où se distribuent les choses nécessaires pour les armemens des Vaisseaux du Roi. Magazin particulier, c'est celui qui renferme les agrès, & les apparaux d'un Vaisseau seulement. Magazin de provisions & de victuailles, ce sont des bâtimens, où il y a des munitions de réserve, qui suivent une armée navale. Les Flutes servent ordinairement de magazin.

MAHONNE: c'est une sorte de Galeasse, dont les Turcs se servent, elle est plus petite, & moins

forte, que les Galeasses de Venise. MAIGRE, bois maigre : les Charpentiers disent qu'une pièce de bois est trop maigre, pour dire qu'on en a trop ôté en le taillant, & qu'il laisse du vuide à l'endroit qu'il doit remplir, comme lorsqu'un tenon ne remplit pas la mortaile.

MAILLE: c'est un menu cordage, ou ligne, qui fait plusieurs boucles au haut d'une bonnette, & qui sert à la joindre à la voile. Mailles sont aussi les distances qu'il y a entre les membres d'un Vaisseau.

MAIL, MAILLET c'est une espèce de marteau de bois, qui a deux têtes. Les Charpentiers en ont de gros & de médiocres. Le gros Maille t ou la Mailloche, c'est celui, dont on se sert pour l'ouvrage le plus fort, & le plus rude. Maillet de calfas, c'est un mail emmanché fort court, qui sert pour calfater. Il a la masse fort longue & menuë, avec une mortaife a jour de chaque côté. Ses têtes sont reliées de cercles de fer.

MAIN-AVANT: en terme de Marine, c'est une espèce de commandement pour faire passer alternativement les mains des Travailleurs l'une devant l'autre en tirant une longue corde, ce qui avance le travail. Main-avant, monter main-avant, c'est monter sans échelle, monter aux hunes le long des manœuvres sans enfléchures, mais seulement par adresse de mains & de jambes.

MAIN: c'est sur mer une espèce de petite fourche de ter, dont on se sert à tenir le fil de carret dans

Pauge, !orsqu'on le goudronne.

M A J O R d'Infanterie : j'ai Tom. I. parle des fonctions du Major. Dans une bataille il n'a point de poste fixe. Il doit être autant que faire se peut au centre du Bataillon près du Colonei pour recevoir & faire exécuter ses ordres, se portant avec une activité ex-

trême

trême par-tout où le plus pressant besoin le demande, tant pour rallier le Bataillon, que pour le faire resormer, & le remener à la charge, soit pour prendre un Bataillon ennemi en slanc, en le débordant avec une Compagnie de Grenadiers, un piquet, ou une manche, manœuvre qui sait absolument plier le Bataillon, qui est pris en slanc; soit pour éviter que l'ennemi ne déborde le sien, par la même manœuvre, en lui opposant une sorce égale: ensin pour faire saire tous les mouvemens que son habileté lui suggere avec l'approbation de son Commandant, tant pour attaquer,

que pour se défendre.

Certains Colonels, qui n'ont pas une expérience conformée, quoique remplis de valeur, sont très - heureux, quand dans les occasions épineuses, ils peuvent être aidés par un Major, qui sçait prendre son partisans hésiter. Ainsi un bon Major jaloux de sa gloire, zélé pour le bien du service & l'honneur de son Régiment, doit suppléer aux choses auxquelles son Commandant pourroit manquer, d'autant plus qu'étant à cheval, il peut mieux qu'in autre voir ce qui se passement a plusieurs Bataillons, il doit avoir l'œil à tous, pour les faire manœuvrer également, après avoir chargé les Aides-Majors des autres Bataillons de se régler sur les mouvemens, qu'il fait saire au premier.

M A J O R sur un Vaisseau de guerre est un Ossicier, chargé du soin de faire assembler à l'heure accoutumée les Soldats gardiens pour monter la garde, & il doit être toujours présent, lorsqu'eile est relevée, pour indiquer les postes. Il doit visiter une sois le jour le corps de garde, & rendre compte de tout au Com-

mandant.

MAITRE des Ports, on appelle ainsi l'Officier, qui est commis pour lever les impositions, & traités foraines dan les Ports de Mer. Il y a aussi des Mainters des Ports, qui sont des Inspecteurs prenans soin des Ports, d'y entretenir la protondeur nécessaire, les estacades, & les quais, & d'y faire ranger les Vaisfeaux asin qu'ils ne puissent se causer de désordres, les uns aux autres. L'Ordonnance de 1689, parle aussi des Maîtres entretenus dans les Ports, qui ont inspection sur le travail d'escouades de gardiens - Matelots aux garniures, carênes, & autres ouvrages. Ils sont aussi tenus de veiller à la conservation, & amarrage des Vaisseaux.

MAITRES des Ponts & pertuis, sont ceux.

Supp.

F f

MA MA

qui résident sur les rivières, & qui ont soin de saire

passer les bateaux dans les passages difficiles.

MAITRE de Vaisseau, ou Patron: j'ai dit Tom, II: que c'est un Officier Marinier qui commande tour l'équipage, & toute la manœuvre. Autresois les Mastres de Vaisseau du Roi y tenoient taverne de vin, d'eau-de-Vie, & de Tabac, ce qui leur est aujour-d'hui désendu, pour empêcher l'équipage d'y consumer ses gages, ou sa solde, ou ses hardes. Aucun ne peut être reçu Capitaine, Mastre, ou Patron, de Navire, qu'il n'ait navigé pendant cinq ans, & n'ait été examiné publiquement sur le fait de la navigation, & trouvé capable par deux anciens Mastres, en présence des Officiers de l'Amirauté, & du Prosesseur en Hy-

drographie s'il y en a.

Il appartient au Maître d'un Vaisseau Marchand de choisir & louer les Pilotes, contre-Maîtres, Matelots & Compagnons; ce qu'il doit néanmoins faire de concert avec les Propriétaires, lorsqu'il est dans le lieu de leur demeure. Il est responsable de toutes les Marchandiles chargées dans son bâtiment, dont il est tenu de rendre compre sur le pied des connoissemens. Il est tenu d'être en personne dans son bâtiment, lorsqu'il sort de quelque Port, Havre, ou Rivière. Il peut par l'avis des Pilotes & contre-Maîtres faire donner la cale, mettre à la boucle, & punir d'autres semblables peines les Matelots mutins, ivregnes & désobéissans, &c. Lorsqu'on fait des voïages de long cours, il doit assembler chaque jour à l'heure de midi & toutes les sois qu'il est nécessaire, les Pilote, contre-Mastre & autres qu'il juge Experts au fait de la navigation, & conférer avec eux, les hauteurs prises sur les routes faites & à faire, & sur leur estime. Il ne peut abandonner son bâtiment pendant le voyage, pour quelque danger que ce soit, sans l'avis des principaux Officiers & Matelots, & en ce cas il est tenu de sauver avec lui l'argent & ce qu'il peut des marchandises plus précieuses'de son chargement. Si le Mastre fait fausse route, comme quelque larcin, souffre qu'il en soit fait dans son bord, ou donne frauduleusement lieu à l'altéracion, ou confiscation des Marchandises, ou du Vaisfeau, il doit être puni corporellement. Voyez l'Ordonhance de 1681.

l'Ordonnance de 1689. aux Officiers des Sièges de l'Amirauté, de recevoir aucuns Maîtres, Pilotes, & Pilotes Lamaneurs, qu'ils ne soient âgés de vingt-

cinq ans, & qu'ils n'ayent fait deux campagnes de trois mois chacune, au moins sur les Vaisseux du Roi, outre les cinq années de navigation, qu'il faut que les Maîtres ayent taite. Les Maîtres doivent athiter à la carene, prendre soin de l'arrimage, & assicte, être presens au magazin pour prendre leur premiere garniture, & pour recevoir le rechange, dont ils doivent donner un inventaire, signé de leur main au Capitaine. En faisant exécuter les commandemens qui leur sont donnés pour la manœuvre, ils ne doivent point y mettre la main, mais observer le travail des Matelots, asin d'instruire ceux qui manquent par ignorance, & châtier ceux qui ne sont pas seur de voir par paresse.

Le rang du Maître vient après celui du Lieutenant. C'est à lui de bien faire nettoyer le Navire, de le faire laver, de le suiver, brayer, & goudronner, avoir l'œil sur tous les agrès, & faire mettre chaque chose en sa place. Il doit, de même que le Lieutenant, prendre garde comment se fait le quart, & si le Timonier ne mange point son sable; à quel air de vent en court, & quel est le présage du tems, faire son estime, & la donner au Pilote, pour découvrir en quel lieu l'on est mais à l'égard de l'estime on laisse le Pilote seul chargé de la faire, & de la communiquer au Maître, & de la communiquer au Maître, &

aux hauts Officiers.

MAITRE d'équipage : outre le soin que cet Officier a de l'armement, ou du désarmement des Vaisseaux, comme je l'ai dit Tom. II. sa sonction est encore d'avoir inspection sur l'achat, sur la construction, & sur l'équipement, afin que l'Etat soit bien servi en toutes choles, & qu'il ne se passe rien, qu'il pe soit juste, tant dans le payement des Quyriers. que dans l'emploi de leurs journées. C'est lui qui a la garde des matériaux du Canon, des menuës armes, & de tous les apparaux, & autres choses nécessaires pour l'armement des Navires de guerre, & qui a soin de tenir le tout en bon état, & prêt quand il le faut. Il doit répondre de la délivrance qu'il en fait, & généralement il doit prendre soin de tout ce qui regarde les armemens de mer. C'est lui, qui engage, & qui fait aller les bâtimens de transports, dont on a besoin de transporter les Soldats, ou des munitions, ou pour quelque expédition particuliere Il en fait le marché, & en paye le fret. C'est lui qui en sait les vivres s'il en est besoin, selon les ordres.

F f H

340 MA MA

que chacun des Maîtres en reçoit du Collège sous le-

quel il est, si c'est en Hollande

MAITRE de Quai : c'est un Officier de Ville, qui sait les sonctions de Capitaine de Port dans un havre. Il doit veiller à tout ce qui concerne la Police des Quais, Ports & havres; empêcher que de nuit on sasse du seu dans les navires, barques, & bateaux; indiquer les lieux propres pour chausser les bâtimens, goudronner les cordages, travailler aux radoubs & calsats, & pour lester, & délester les Vaisseaux. Il doit faire poser, & entretenir les sanaux, les balises, tonnes, & bouées, aux endroits nécessaires, visiter une sois le mois, & toutes les sois, qu'il y aura eu tempête, les passages ordinaires des Vaisseaux, pour reconnoître si les sonds n'ont point changé; couper en cas de nécessité les amarres que les Maîtres ou autres

étant dans les Vaisseaux refuseront de larguer.

MAITRE de hache, ou Maître Charpentier de Vaisseaux, voyez Charpentier. Maître de Grave: c'est celui qui ordonne aux échafauds, & qui a soin de faire sécher le poisson en Terre-Neuve. Maître-valet : j'ai dit Tom. II. qu'il a le soin de distribuer les provisions de bouche à l'équipage. C'est lui qui les distribue au cuisinier, selon l'ordre qu'il en reçoit du Capitaine, & il distribue le breuvage aux Matelots. Dans les navires de guerre Hollandois le Capitaine reçoit de l'Etat sept sous pour la premiere cinquantaine d'hommes, dont ils sont montes: six sous & demi par tête pour la seconde cinquantaine, & fix sous pour tout le reste, moyennant quoi ils doivent les nourrir. Mais dans les Vaisseaux Marchands les affreteurs & changeurs font les vivres pour leurs équipages. Ce Maîtrevalet est obligé de prendre garde que les vivres ne se corrompent, & d'avertir les Hauts Officiers du Vais-· leau de l'état où ils sont, afin que si l'on craint d'en avoir faute, on diminuë les rations peu à peu, & qu'on se soit pas contraint de le faire tout d'un coup. Il en fait le distribution en presence du Lieutenant, & il y a un aide, ou assistant, qu'on appelle Maître - valet d'eau, qui fait une partie de ses fonctions, lorsqu'il ne -peut tout taire-

MAITRE Mâteur: il assiste à la recette des mâts, a soin de leur conservation, qu'ils soient toujours assujettis sous l'eau salée, dans les sosses, & qu'ils ne demeurent pas exposés à la pluye & au soleil. Il fait servir les arbres du Nord aux beauprés & mâts de hune, & autre mâture d'une seule pièce. Il fait faire les

M A M A

hunes, barres & chouquets des grandeurs & proportions qu'ils doivent être, &c. Maure de Chaloupe c'est un Officier Marinier, qui conduit la Chaloupe, & qui a en sa garde tous les agrès: il la fait embarquer, & débarquer, & appareiller, & il empêche, que les Matelots ne s'en écartent, lorsqu'ils vont à terre.

Il y a encore sur mer, comme sur terre un Maître Canonier, qui est un des principaux Officiers Mariniers, & celui qui commande sur toute l'Artillerie du Vaisseau. Il a sous lui un second Maître Canonier, qui

a les mêmes fonctions que lui en son absence.

MAL de mer: c'est un bondissement de l'estomaç, qui fait allet par haut, & par bas, ceux qui n'ont pas encore pris l'habitude de la mer. Mal de terre c'est le scorbut.

MALEBESTE: c'est une espèce de hache à marteau, dont le côté du taillant est fait comme un calfat double. On s'en ser sur mer à pousser l'étoupe dans les grandes coututes des Vaisseaux.

MALINE: on appelle ainsi fur mer un tems de grande marée, qui arrive toujours au plein, & au dé-

faut de la Lune.

MALSAIN: côte malsaine: c'est quand le fond

n'est pas net, & qu'il y a du danger.

MAMMELON: c'est le bout du gond, qui sort pour entrer dans la penture ou repli de la barre de fer.

MANCHE de pompe, c'est une songue manche de toile goudronnée, qui étant cloüée a la pompe reçoit l'eau qu'on en fait sortir, & la porte jusque hors du Vaisseau.

MANCHE est aussi une longueur de mer entre deux terres. Il y a des endroits, dont l'on dit manche plus particulierement que des autres, comme la

Manche Britannique, la Manché de Bristol.

MANEAGÉ, c'est une sorte de travail des Matelots qu'on appelle ainsi, à cause qu'il se fait avec les mains. C'est la charge, & décharge, qu'ils sont obligés de faire des planches, du terrein, du poisson, tant vert que sec, sans qu'il en puisse demander aucun salaire au Marchand.

MANGER du sable : avoir mangé du sable : cela se dit d'un Timonier, qui étant au Gouvernail a secoii e le sable de l'horloge pour le faire passer plus promptement, ou qui a tourné l'horloge, quoique le sable ne sût pas tout passé.

MANGER: la lune a mangé, on bien la lune

F f iij

F43 MA MA

mangera: c'est à dire que la lune dissipera les nuages: dont on parle. Cette manière de parler n'est que du commun des Matelots, mais pourtant fort en usage. Manger, être mangé par la mer, c'est-à-dire que la mer étant extrêmement agitée entre par les hauts dans le na-

vire, soit étant à l'ancre, soit étant sous voile.

MANIEMENT des armes, c'est l'exercice que Pon enseigne aux Soldats pour leur donner les dispofitions de corps convenables à toutes les actions de la guerre, comme par exemple manier les différentes armes, sauter, nager, monter à cheval, &c. Mais parce qu'on n'oblige pas le Soldat à apprendre celles qui sont plus d'utilité particulière, que nécessaires à une troupe reglée, on se sert ordinairement du terme d'exercice, pour signifier ce que le Soldat doit pratiquer indispensablement, c'est-à-dire, le maniement des armes propres à la Troupe où il sert, & les différens mouvemens par lesquels cette troupe doit se former, agir & se rompre. Dans l'usage le plus ordinaire cette partie qui comprend le simple maniement des armes, retient le nom général d'exercice. Mais ces dissérens mouvemens qu'on peut faire pour sormer ou transsormer une troupe s'appellent évolutions, & les évolutions composent la plus considérable partie de l'exercice de l'Infanterie. Je renvois le Lecteur au premier volume de ce Dictionnaire où il verra ce que j'ai dir sur l'exercice. Pour les différens commandemens de l'exercice, ils sont trop étendus pour pouvoir leur donner place iei. Cependant suivant l'ordre alphabéthique on trouvera dans ce Supplement les principaux commandemens de cet exercice semés çà & là. J'ai encore parle dans le Tome II. au mot salut, des maniemens du Sponton & du Drapeau.

Le Sponton, comme je l'ai dit Tome II. est l'arme des Officiers d'Infanterie, & c'est proprement une demi-pique, dont on a un peu allongé le ser, qui est aussi plus pointu que celui de la pique. Sa longueur est de sept à huit pieds, qui est moitié des dernieres piques dont on s'est servi en France. Dans les derniers tems on les avoit reduits à treize pieds & demi, de quatorze ou quinze pieds de longueur qu'elles avoient auparavant: il y en avoit même eu autresois de dixhuit pieds, & l'on tient que celles des Grecs étoient de vingt-quatre pieds entre le ser & le talon. Quoi qu'il en soit, le Sponton se doit manier pour la guerre, de même que la pique. On trouvera, comme je l'ai dit plus haut, au Tome II. sous le mot Salue, la

MA MA 343

manière dont un Officier étant à la tête d'une troupe qui fait ferme doit saluer du sponton, comment it doit porter le sponton en marchant, comment il doit poser le sponton sur l'épaule, comment il en doit saluer en marchant, & se présenter avec son sponton devant l'Ennemi. Il me reste à parler ici du manie-

ment du Drapeau & de la hailebarde.

Le Drapeau avoit autrefois une hampe beaucoup plus courte qu'à présent, & dont le talon étoit gres & arrondi. L'Enseigne le portoit sur l'épaule gauche; le tenant par le talon de la hampe vis-à-vis le tetors gauche, le bras droit tendu sur la cuisse. Quand on saluoit du Drapeau on joignoit la main droite à un pied environ au-dessus du talon du Drapeau: on le poussoit par-dessus la tête: & faisant un coupé à demi pied de terre on le remettoit sur l'épaule gauche; otant ensuite le chapeau de la main droite & ne fai-fant point d'inclination pour le Roi. Le salut se faisoit

de cette façon ou de pied ferme.

Aujourd'hui la hampe etant aussi longue que celle de la pique, le talon touche presque à terre. Quand l'Enseigne porte son Drapeau sur l'epaule, & il ne le porte de cette maniere qu'en défilant par Compagnie. Car dès que le Bataillon a été formé, nos Enleignes portent à présent le Drapeau, le ralon contre la hanche gauche comme pour le combat. Pour saluer du Drapeau la plûpart baissent simplement la lance, mais pour le faire avec grace il faut porter la main droite à la hampe afin d'avoir de la force, & faire un coupé à demi pied de terre, ce qui étend le Drapeau dans Pair & l'empêche de traîner. En le relevant on le tient de la main gauche contre la hanche & l'on ôte le chapeau de la droite. Ce salut se fait de même de pied serme ou en marchant. L'Enseigne désendant son Drapeau le doit donc porter le talon contre la hanche gauche & empoigne le Drapeau avec la hampe. Il a l'épée à la main & croisée sur cette hampe, & lorsqu'on est prêt à donner, il présente la pointe de son épée à la hauteur de l'estomac de l'Ennemi.

La hallebarde se manie pour le combat de même que le sponton. On ne saluë point de la hallebarde, mais simplement du chapeau. Le Sergent planté sur sa hallebarde doit la tenir comme on tient le sponton, mais la main droite joignant le crochet qui est au bas du fer. La plûpart des Sergens en marchant portent la hallebarde demi traînante comme le sponton, mais cela n'a pas de grace, parce que la hampe est trop

F f iiij

344 M A M A

courte pour donner l'équilibre. Il faut donc la porter la pointe & le talon également élevés, ou même la pointe un peu plus basse comme les Italiens: ceux qui n'ont pas pris garde à cela peuvent en faire l'épreuve avec un Bataillon, & ils verront que les Sergens marchent de bien meilleure grace, quand ils ont le fer de la hallebarde moins élevé.

MANIFESTES: sont des écrits publics qui contiennent les raisons justificatives pour la réparation des torts qu'une Puissance prétend avoir reçus d'une autre, ou les prétentions bien ou mal fondées de l'une ou l'autre Puissance. En un mot les Manisches sont

des Déclarations de guerre.

Les Anciens n'entreprenoient jamais une guerre qu'ils ne l'eussent auparavant dénoncée dans toutes les formes, sur-tout celles qui étoient justes & solemnelles; cela se pratiquoit avec beaucoup de cérémonie, & même avec certaine pompe. Ils la faisoient déclarer par des Herauts d'Armes qui étoient comme autresois les nôtres en très-grande considération, & que les Romains appelloient Féciaux. Cette dénonciation étoit sans doute précédée de Manifestes, car il ne faut pas douter que ces sortes de pièces d'éloquence ne sussent en usage chez les Anciens comme elles le sont aujourd'hui parmi nous. On ne trouve aucun de ces écrits publics dans les Historiens de l'antiquité.

Le Commentateur de Polybe croit qu'ils se servoient d'une autre methode peu différente de la nôtre, &

Ambassadeurs qui précédoient la dénonciation faite par les Herauts d'Armes. On trouve ces harangues dans presque tous les Historiens qui peuvent être de leur crû mais dont le tonds est vrai. Ces sortes de piéces sont d'un grand ornement dans l'histoire. Sans doute que les Romains employoient toute la force de leur plume pour justifier leurs guerres le mieux qu'il leur étoit possible, & aussi jamais peuple n'eut plus besoin d'adresse & d'éloquence pour en imposer.

MANIVELLE: c'est un manche replie deux fois à angles droits, & qui est d'ordinaire au bout de la broche de l'essieu d'une machine pour la faire tourner. La manivelle d'un gouvernail est la pièce de bois que le Timonier tient à la main qui fait jouer le gou-

vernail.

M A N N E : c'est une éspèce de corbeille qui sert à divers usages dans les Vaisseaux.

MANTEAUX: ce sont les deux pièces d'une

₹4₹ porte qui s'ouvre des deux côtés, comme il y en a

aux chambres & aux dunettes des Vaisseaux.

MANTELETS, en terme de marine : ce sont les fenêtres qui ferment les sabords : ils font attachés par le haut & battent sur le feuillet du bas. Ils doivent être bien doublés & cloues, fort serres en losenge. La doublure en doit être un peu plus mince que le dessus: on les peint ordinairement de rouge en dedans. On fait de faux Mantelets ou de faux sabords peints de blanc à quelques Vaisseaux Marchands, afirs de les faire paroître plus en état de défense. MANUBALISTE: c'est l'arbalette.

MAPPE-MONDE: c'est la description ou délinéation de la figure du monde sur un plan ou dans une carre. Elle est comprise en deux cercles qui sont les deux hémisphéres, & dont l'un contient le monde ancien, & l'autre le nouveau monde.

MAQUILLEUR, c'est un bateau de simple

tillac, dont on se sert pour la pêche du maquereau.

MARAIS SALANS: ce sont de certains endroits près des côtes de la mer où l'on met de l'eau salée pour faire le sel. Les Marais se réprésentent dans les cartes par de petites ondes mélangées de quelques points & herbages.

MARANDER, Vaisseau qui se marande: c'est-a-dire, qu'il gouverne bien. Ce terme est bas, & peu d'autres gens s'en servent que ceux des côtes de la

Marche.

MARCHE de l'Armée Ottomane. La marche n'est autre chose que le mouvement d'une Armée instruite dans l'Art de la Guerre. On divise ce mouvement en trois; le premier, est celui que font les Troupes pour se ressembler au rendez-vous, soit en venant par terre, soit par quelque trajet de mer, comme il arrive pour la jonction des Milices de l'Empire Ottoman, qui sont en Asie & en Europe. Cette masche des Soldats pour les commodités qu'ils cherchent, & le peu d'ordre qu'ils observent, n'est point un véritable mouvement d'Armée.

Le second est cette marche appellée Alay, que les BACHAS font en arrivant au Camp marqué pour le rendez-vous, pour passer en revuë devant le Seras-quier, le Grand Visir, ou le Sultan lorsqu'il s'y trouve, ce que les Janissaires font aussi en leur particu-

Le troisième, est une véritable marche militaire. & c'est celle que sait l'Armée du premier campement. MA

C'est là le commencement des marches militaires, puisqu'après avoir quitté un Camp on marche pour ent faire un autre, ou l'on laisse le premier pour y retourner · après avoir tenté quelque expédition centre l'En-

nemi.

C'est une Loi inviolable que lorsque le Sultan ou le Grand Visir vont en campagne, on déploye leurs bel-les Tentes à sept & à cinq queues de cheval dans les plaines de Constantinople & d'Andrinople, selon que la Cour se trouve dans l'une ou l'autre de ces Residences Imperiales, & publiant que les Pavillons du Sultan ou ceux du Grand Visir seront dresses, tout l'Empire est informé de la marche du Grand Seigneur

ou de celle du Grand Vistr.

Dès que ces Pavillons sont dresses, tous les Corps de Troupes qui ne sont point encore en marche s'y mettent, & ceux qui y sont déja se pressent d'arriver, particulierement ceux de l'Egypte & de l'Asie qui sont éloignés, lorsque la guerre est en Hongrie. Les divers endroits du trajet sont marqués le long des côtes de la mer de Marmora, de la Propontide & de l'Archisel, afin que les Troupes prennent le chemin royal de Constantinople, d'Andrinople, de Philippopoli, Sophie, Nissa, & Belgrade, où étoit dans le tems que l'Empire florissoit le rendez-vous de toutes les Troupes, excepté de celles de Hongrie & de Bosnie qui se rassembloient après avoir passé le pont d'Osek, où étoit le plus considérable de l'Armée. Ce qu'observa Kara-Mustafu allant faire le siège de Vienne.

La seconde marche de l'Armée Ottomane est une marche de cérémonie, elle est faite par tous les Corps, & les Bachas la font avec beaucoup de magnificence, fur-tout lorsqu'ils viennent pour la premiere sois au

Camp du rendez-vous.

Pour la troisième, c'est un mouvement véritable, Et qui doit porter le nom de marche véritable. Cette marche regarde quatre sortes de choses, l'Infanterie, la Cavalerie, l'Artillerie & le Bagage qui comprend tous les harnois de la Milice, les provisions du Prince, & les munitions de bouche & de guerre, comme poudre, boulets, mêches, pelles & pioches.

Ces sortes de choses n'ont pas toujours leur marche disposée de la même manière, elle change suivant les circonstances des tems & des lieux.

La marche militaire est réglée par le Grand Visir ou le Serasquier, par le moyen de certains billets, parce que les Tures n'ont coutume de donner l'ordre

de bouche que dans des affaires de peu de conséquen-

ce, ou lorsque le tems ne peut pas permettre de l'écrire.

C'est une maxime inviolablement observée chez les Turcs de faire de nouveaux ponts sur les Rivieres & Marais, ou de réparer les vieux, & d'aplanir les chaussées, combler les fossés, & couper les arbres qui empêcheroient ou qui retarderoient le passage. Ils sont de plus élever de petits monceaux de terre qu'ils appellent Unka de demi en demi-lieuë & même plus fréquemment, sur-tout dans les endroits élevés, & lorsque le Sultan marche ou en fait deux au lieu d'un.

Toute l'Armée Ottomane est fort attentive pour la marche: elle se leve même la nuit pour s'y disposer, & on se sert pour cet esset de certains rechauds attachés au bout d'un piquet. On n'entend pendant toute la marche ni tambours ni trompettes, ni tymbales, à la reserve de quelques coups de baguette que donnent rarement les Tambours du Grand Visir, & qui sont accompagnés de quelques saluts du Salam-Agasi,

ou Maître des cérémonies.

Lorsqu'ils marchent dans un pays ami, & sûr, l'Infanterie précéde ordinairement de deux ou trois jours. Elle n'observe aucun ordre ni de Compagnie ni de Corps entier, ni même de chemin, mais elle marche à la débandade; elle se repose où elle veut & arrive au Camp tout en desordre & par pelotons. Cependant elle doit s'y trouver avant l'heure marquée pour les prières.

La Cavalerie vient ensuite, & quoique le Général soit à la tête, elle ne marche pas pour cela avec plus d'ordre. Elle se repose même sous prétexte de menager les chevaux, & se met peu en peine du bon or dre. C'est ainsi que marche aussi le bagage porté sur

des chariors & bêtes de somme.

Lorsque l'Armée marche dans un pays ennemi, on a pour maxime de ne point partager l'Infanterie en tant de Corps, & on la tient rassemblée. On mêle la Capiculy avec la Seratculy, cependant avec cette distinction que chaque Janissaire marche sous son Drapeau, & que chaque Officier est à sa Compagnie pour secevoir au plutôt les ordres de son Chef.

On partage souvent la Cavalerie en deux asles, & souvent aussi la laisse-t-on en un seul Corps. Chacun marche sous son Etendard. Les Alay-Begus qui reçoivent les ordres par les Chiaous sont à la tête des Es-

cadrons, & les Officiers auprès du Bacha,

Le Bagage matche derriere, quelquesois à la tête des Jamissaires. Cela ne se pratique point pour la Cavalerie 348 .MA . MA

Topracly, parce que devant faire conduire les vivres, à les dépens, elle ne les laisse pas éloigner autant qu'il est possible, ce qui cause beaucoup de desordre.

On n'éloigne point non plus l'Artillerie de l'Infanferie; cependant quand il en est besoin, on la met

encore auprès de la Cavalerie.

L'Armée Ottomane ainsi en marche est couverte par l'avant & l'arriere-garde. L'avant-garde est forte de quatre, cinq ou six mille chevaux, les meilleurs de l'Armée. Elle obéit à un Chef nommé Cialcagy-Bascy, dont l'emploi dure toute la campagne. Elle devance l'Armée de six, sept & huit lieuës. Elle se retire à mesure que l'Ennemi s'éloigne, & s'il y a des Tartares. à l'Armée ou des Troupes Auxiliaires des Rebelles, on les fait précéder l'avant-garde, parce qu'ils courent de tous côtés, pillant & saccageant par-tout où ils passent.

L'arriere-garde est de mille chevaux. Elle serme le bagage & le conduit jusqu'au Camp avant que de

changer de poste.

Les Turcs marchent en campagne avec une promptitude extrême, & leurs marches sont presque toujours

masquées.

MARCHES d'Armées. J'ai parlé dans mon second Volume des marches des Troupes en corps d'Armées & qui vont au combat, comme de celle des Corps particuliers qui vont d'une Garnison à une autre: ainsi pour ne pas me répéter, je n'ai à parler ici que de ce que les Soldats ont à faire quand la généra'e est battue, m'étant assez étendu sur les précautions qu'un Général doit prendre quand son Armée est en marche, soit pour aller combattre, soit pour entrer dans le pays ennemi.

Lorsque la générale est battue, les Soldats doivent détendre & plier leurs tentes. Les Officiers sont charger leurs équipages qui vont au rendez-vous qui leur a été donné la veille, & aussi-tôt que l'assemblée bat, les Soldats prennent leurs armes & se mettent en ba-

taille sur le même terrein où ils étoient campés.

Dès que l'ordre vient pour partir on s'ébranle, & l'en marche en bataille vingt ou trente pas hors du Camp: on fait ensuite un quart de conversion par démi-manche & on se met en marche, chaque Bataillon à son rang. Tous les jours de marche le Major va au rendez-vous qui a été donné pour assembler le campement. Il y a un Lieutenant détaché avec trois Sergens pour aller marquer le Camp. Lorsque cette Troupe est arrivée à l'endroit où on doit camper, le

Major de Brigade partage aux Majors le terrein pour camper le Bataillon, & leur marque la place du premier failceau. Les Majors partagent ensuite le terrein aux Compagnies de leur Bataillon, & marquent avec de petites branches d'arbres qu'on appelle des fiches, la place des faisceaux & des tentes, des cuisines, des

tentes des Officiers & des latrines.

Il a un cordeau où les distances d'un faisceau à l'autre sont marquées, aussi bien que la distance de la premiere tente ou front de bandiere aux faisceaux, à l'aide duquel il aligne toutes les tentes. Lorsque le Regiment est prêt d'arriver, le Lieutenant du Campement va au-devant pour le conduire à son terrein. Le Major le met en bataille au-delà des fiches, détache les Gardes qui lui sont ordonnées, fait poser les armes & envoye les Soldats à la paille, donne à chaque Sergent le terrein pour camper sa Compagnie: cependant le Piquet demeure sous les armes jusqu'a ce que les Soldats ayent tendu les tentes & qu'on prenne les armes.

MAREAGE, terme de Marine: c'est une ma-niere de louer les Matelots pour tout un voyage, quel qu'il puisse être, même plus long qu'on ne le projette, & toujours pour le même prix, au lieu que d'ordinaire

les Matelots loués au voyage sont plus payés quand le voyage est plus long qu'il n'a été proposé. MARE'CHAL des Logis d'Artillerie. Il sert dans l'Armée où il est envoyé par le Grand-Maître sous les ordres de celui qui y commande l'Artillerie. Il marque dans les campemens aux Officiers & Troupes d'Artillerie les lieux qui leur sont destinés, & pose luimême les Sentinelles pour prévenir les desordres & accidens qui peuvent arriver aux parcs, & il a soin de le faire donner des endroits pour les fourrages des Equipages & ceux des Officiers proportionnés au nombre des chevaux dont le Commandant lui fait remettre un

MARE'E: j'ai dit Tome II. que c'est un mouvement de la mer qui se fait sentir deux fois le jour. Marée qui soutient : c'est une expression qui se dit d'un Vaisseau, qui faisant route au plus près du vent, & ayant le courant de la marée favorable se trouve soutenu par la marée contre les lames que pousse le vent, ensorte que le Vaisseau va plus facilement où il veut aller. Vent & Marée, marée qui suit le ve., c'est quand on a le vent & le courant de l'eau favorable. Port propre pour entrer & sortir de toutes ma-zées: cela se dit d'un lieu où l'on peut entrer & d'où 340 MA MA

l'on peut sortir en quelque état que soit la mer, c'està dire, qu'il y ait maline ou non. Marée de douze heures, ce sont les marées Nord & Sud, c'est-à-dire des marées, dont les Havres, les Rades, ou les Terres sont en opposition avec la Lune, lorsqu'elle passe par cet air de vent. L'on s'explique de la même manière à l'égard des autres airs de vent en augmentant quarante huit minutes, allant du Nord à l'Est, & du Sud à l'Oüest. Marée, contremarée, ce sont deux marées qui se rencontrest en venant chacune d'un côté, & qui forment souvent des courans rapides & dangereux qu'on appelle des ras. Changement ou resour de marée c'est un nouveau sux.

MARGUERITES: ce sont de certains nœuds que l'on fait sur une manœuvre pour agir avec plus

de force.

MARIN: c'est ce qui vient de la mer ou qui appartient à la mer. Marin, avoir le pied Marin, c'est être accoutumé à naviguer, c'est aimer la navigation & être endurci à l'air & aux fatigues de la mer.

MARINE, la Marine, c'est le Corps qui compose la Marine. Officiers de Marine, ce sont les Officiers du Corps de la Marine. Nouvelle Marine, Officiers de la nouvelle Marine, ce sont ceux qui sont entrés dans le Corps de la Marine avec Commission du Roi. Vieille Marine, ce sont ceux qui ont eu leurs premieres commissions de M. de Vendôme & de Beausort.

MARINE: si les anciens sont au dessous des modernes dans certains Arts', & certaines Sciences c'est sans doute dans la Marine. Ils y étoient très ignorans, & presque au delà de ce que l'on peut imaginer. Le plus mauvais de nos Matelots en sçait infi-niment plus, que le plus habile de leurs Pilotes. L'invention de la Boussole ne fait rien à la construction : & malgré tout ce que les Antiquaires en disent, ils y étoient très-mal habiles. Leurs voiles leur servoient peu, ils les abatoient pour peu que le vent leur sût contraire, & tout vent leur étoit indifférent à moins qu'ils ne l'eussent en poupe. On ne voit aucun exemple, qu'ils louvoi assent, ou qu'ils pinçassent le vent. Ces sortes de manœuvres leur étoient tout à fait inconnuës. Cependant ces anciens, si ignorans dans la construction, & dans l'Art de naviger, ont fait des voyages si longs, & si périlleux, qu'il semble moralement impossible que la construction de leurs Vaisseaux ne sût semblable à ·la nôtre, ou fort approchante à l'égard du ventre.

Les Romains, différens des Rhodiens, des Phéni-

ciens, & des Carthaginois, n'avoient aucune théorie, & encore moins de pratique dans l'Art de naviguer. C'est une chose tout-à-fait surprenante de voir le nombre de flottes, qu'ils perdirent par les tempêtes, dans la premiere guerre Punique, lorsque les Carthaginois, qui les éprouvoient en même tems, ne périssoient pas, Mais comment Rome a-t-elle pu rélever si souvent sa marine, ruinée, & réduite à rien par des naustrages les plus épouvantables, & les plus affreux, dont on ait out parler. Cependant les expédiens que les Romains employerent pour dresser de nouvelles flottes, sont tout ce que l'on peut imaginer de plus sage, & de plus sensé, & de moins à charge à la République.

Si dans la guerre de 1701. notre Marine est été sur un bon pied, nous eussions renversé tous les projets des Alliés contre nous : car qui est Mastre de la mer, l'est de la terre. Périclès, l'avoit dit avant Pompée. Les Alliés n'eussent jamais pensé à la conquête du Royaume de Majorque, & de Minorque, a faire le Siège de Cadix, à une infinité d'autres places marinimes, & à s'établir à Gilbraltar, dont les Anglois sont encore les Mastres, si nous eussions eu des for-

ces de mer, comme auparavant.

Les Athéniens menacés par les Perses, suivant l'avis de Thémistocle se rendirent mastres de la mer, en faisant équiper une flotte, sans que l'état en souffrit, car il n'y eut que les riches qui contribuerent à cette dépense. Cette flotte sit le salut, la gloire, & l'opulence de la Républque, qui se maintint un très-long tems dans une grande puissance, & se rendit si redoutable, qu'elle sit peur à Philippe, tout Philippe qu'il étoit. Mais si les Athéniens se rendirent redoutables par l'avis d'un seul homme, les Romains suivirent le même avis, & s'en trouverent aussi bien qu'eux. Si nous avions suivi l'exemple de ces deux Peuples après l'événement de la Hogue, en remettant notre Marine sur pied, nous nous sussions rendus plus redoutables, & plus dangereux que jamais.

MARINIER, c'est un homme, qui va à la mer, & qui sert à la conduite, ou à la manœuyre d'un Vaisseau. Autrefois on a dit maronier. Marinier se dit aussi en particulier de ceux, qui conduisent les grands

bateaux sur les riviéres.

MARITIME, on appelle places maritimes, qui sont situées au bord de la mer. On dit forces muritimes, les forces maritimes d'un Etat, l'Art maritime, Exploits maritimes.

MARNOIS, Bateaux Marnois: ce sout des ba-

de Champagne jusques à Paris sur la Marne, & sur la Seine. Il y en a qui sont longs de douze toises, & larges de seize pieds en fond, & qui ont le bord haur

de quatre pieds.

MARQUES: on appelle en terme de Marine de certaines connoissances qui sont sur la terre, comme montagnes, clochers, moulins à vent, arbres, &c. qui servent aux Pilotes à reconnoître les dangers & les passes. Marques sont aussi les tonnes & les basses, qu'on met en mer pour faire aussi reconnoître les dangers & les passes.

MARQUEZ bien vos places: ce terme de commandement de l'exercice est un avertissement au Soldar pour l'obliger à faire attention au lieu qu'il doit occuper.

MARSILIANE: c'est un bâtunent à poupe quarrée, dont se sevent les Venitiens pour naviguer dans le Golse de Venise, & le long des Côtes de Dalmatie. Il a le devant fort gros, & porte jusqu'à quatre mâts. Les petites marsilianes n'ont point d'artimon, & les plus grandes ont quatre mâts, & portent quatorze à quinze mille quintaux, ce qui est environ sept cent tonneaux.

MARTEAU d'arbalestrille: c'est un traversier de l'Arbalête, ou bâton de Jacob. Les marteaux sont de pieces de bois plates, & qui ont de longueur, trois six, neuf & douze pouces. Elles sont percées d'un trou quarre par le milieu, afin d'y passer la sièche de l'Arbalête. A l'un des bouts de ces marteaux est placée une pinnule, qui fait trouver l'horizon qu'on appelle sensible. L'autre marteau sert à faire onibre, quand on veut prendre la hauteur du Soleil. Les deux ou trois premiers morceaux s'appellent aussi curseurs, & ceux qui les nomment ainsi, donnent au petit marteau simplement le nom de marteau. Grand Marteau d'arbalestrille, c'est le marteau, dont on se sert lors-que le Soleil n'est pas éloigné du Zénith. Moyen marteau, c'est celui qui sert, lorsqu'on n'est ni trop près du Soleil, ni trop près des Pôles. Troisième marteau. Il y a des Arbalêtes, qui n'ont que trois marceaux, le grand, le moyen & le petit, & il y en a aussi, qui ont quatre marteaux: Petit marteau, c'est celui duquel on se sert lorsqu'on est éloigné du Soleil. Marteau de pompe : c'est un marteau tout de fer, & de moyenne grosseur, où il y a un tire - clou au bout du manche, comme aussi à l'un des côtés de la tête.

MARTEAU: c'est un instrument de ser, qui sert

à battre, & qui est nécessaire à presque tous les Ouvriers. Il est composé d'une tête, & d'un manche, & l'œil est le trou où l'on sourre le manche. Marteau à dents, c'est un marteau fourchu, qui sert à arracher des clous quand on construit, ou qu'on radoube un bâtiment. En général le marteau est d'usage dans l'Artillerie de mer & de terre, & pour la construction des Vaisseaux.

MASCARET: c'est un reflux violent de la mer dans la rivière de Dordogne, où elle remonte avec une grande impétuosité. C'est la même chose que ce qu'on appelle la barre sur la rivière de Seine, & en général le nom que l'on donne à la premiere pointe du flot qui fait remonter le courant des rivières vers leurs sources, proche de leurs embouchures.

MASQUER dans l'investissement d'une Place, on envoye des détachemens pour masquer les avenuës, ou les portes d'une ville, afin que personne n'en sorte, mais cela ne s'appelle pas proprement masquer, felon que je viens de m'en instruire. On ne dit point masquer une ville, mais masquer les portes & les avenuës d'une ville: cela se fait quand une armée est en marche: & alors pour qu'elle ne soit pas inquietée dans sa marche, on envoye des Grenadiers sur les avenuës & aux portes des villes ennemies, auprès desquelles elle passe, & cela s'appelle masquer.

MASLE & femelles: ce sont les pentures & les charnieres, qui entrent réciproquement l'une dans l'autre, & qui servent de serrure pour tenir le gour-vernail d'un navire suspendu à l'étambord

MASSE: c'est un gros marteau, ou maillet de fer. dont se servent les Charpentiers dans la construction des navires. Masse est aussi une pièce de bois longue de quarante-deux pieds, qui sest à tourner le gou-

vernail d'un bateau fonces.

MASSE: outre la solde réglée par le Roi pour les Sergens, Caporaux, Anspessades, Soldats & Tambours, qui leur est payce sans aucune rerenuë, au moyen de quoi ils doivent s'entretenir de linge, & de chaussure; il est donné vingt deniers par jour pour chaque Sergent, dix deniers pour chacun des autres, qui forment une masse toujours complette pour chaque Bataillon, sans avoir égard aux hommes, que pourroient manquer dans les Compagnies, laquelle demeure entre les mains du Trésorier, qui en donne sa reconnoissance à la fin de chaque mois au Major, ou autre Officier chargé du détail du Régiment, & cetse masse est employée a l'habillement desdits Régimens ou Baraillons, & remite sur la main-levée des Directeurs ou Inspecteurs Généraux.

Cette masse qui reste entre les mains du Major. qu'on destine pour les recrués, & les réparations du Régiment, ne peut y être employée que du consentement du Colonel, Commandans des Bataillons, Lieutenans-Colonels, & autres anciens Capitaines du Régiment. Pour cet effet le Major fait assembler les Commandans du corps, & les plus anciens Capitaines du Régiment pour leur dire le nombre, & la qualité des réparations, qu'il trouve à propos de faire, afin de: deliberer entre eux, où elles se feront, quel Capitaine sera charge de cette commission, ce qu'on lui payera: pour les frais de son voyage, alors le Major doit rendre-compte des dettes du Régiment, de l'emploi des dernières masses, & de celles qui peuvent être encore entre ses mains, afin de pouvoir faire un arrangement juste, tant sur les masses, que sur l'ustencile pour regler le payement des réparations. Le Major peut donner ses avis là dessus avec la désérence dûe à ses supérieurs, pour porter les uns & les autres à saire tout ce qu'il y aura de meilleur pour le bien du service & l'embellissement du Régiment, observant de faire de son mieux pour les empêcher de s'endetter mal à-propos. Il doit faire un état de ce qui sera arrêté là-dessus, sur lequel il soit bien nettement expliqué l'emploi fait & à faire des masses, comme aussi de l'ustencile, ce qu'il doit saire figner du comman-dant, & de deux ou trois des plus aneiens Capitaines, afin qu'il puisse le servir de décharge, & que l'on ne puisse le rechercher, ni l'inquiéter en nulle façon là dessus. Ces précautions mettent tout le monde en regle, & évitent bien des discussions, qui peuvent naître dans les corps par la faute des Officiers Majors, qui n'ont pas tenu un allez grand ordre dans les affaires dont ils sont charges. D'ailleurs l'Inspecteur venant à faire sa revue, il trouve le Régiment tout arrangé, qui se prépare, (si c'est à la fin d'une campagne) à travailler à son rétablissement; & il faut lui rendre compte des mesures que l'on prend pour recruter chaque Compagnie, & pour faire les réparations, que l'on a résolu d'y faire.

MASSE du Régiment Royal Artillerie. Outre la solde de ce Régiment, dont je parlerai au mot de paye, il est payé, comme dans les autres Régimens d'Infanterie Françoise, vingt déniers par jour pour chaque Sergent, & chacun des trois Maures-Ouvriers dans les Compagnies d'Ouvriers, & dix deniers pour chaque Caporal, Anspessade, Canonier, Bombardier,

Sapeur, Mineur, fous-Maître Ouvrier, Ouvrier, Apprentif, Cadet, Fusilier & Tambour, qui forment une maile toujours complette, laquelle est delivrée sur la main-levee du Directeur General des Ecoles d'Arniserie, & employée à l'habillement desdits Bataillons,

& Compagnies.

MASSE des Compagnies franches d'Infanterie. Outre la folde des Sergens, il est payé pour chacun vingt deniers: & pour chaque Soldat dix deniers, pour composer une masse tomours complette, destinée à l'habillement desdites Compagnies, laquelle est delivrée fur la main-levée du Directeur ou Inspecteur Général.

MASSE de la Cavalerie, & des Dragons. Outre la solde qui est payée aux Cavaliers & Dragons, il est donné dix deniers par jour pour chaque Brigadier, Cavalier, Carabinier, Huffard, Dragon, Trompette, Tymbalier, Tambour, dont le fonds reste entre les mains du Trésorier, pour composer une masse tou-jours complette, destinée à l'habillement desdites Troupes, de laquelle le Tréforier donne sa reconnoissance a la fin de chaque mois, à l'Officier chargé du detail desdits Regimens, Brigades ou Compagnies franches de Dragons, pour être payée sur la main-levée du Directeur ou Inspecteur general dans le département duquel ils se trouvent, visee des Colonels Gé-

neraux de la Cavalerie, & des Dragons. MATE': Vauseau mâte en caravelle, pour dire

qu'il n'a point de hune, mais seulement quatre mâts. Vadleau mâté en chandelier, quand il a ses mâts fort droits & a plomb. Mâté en Frégate, quand il a fes mâts arques en avant. Maté en Galère, lorsqu'un Vaisseau n'a que deux mâts, sans avoir de mat de hune. Mâté en heu, quand dans fon milieu il n'a qu'un mât qui lui fert auffi de mât de hune avec une vergue, qui ne s'appareille que d'un bord. Mâté en fourche ou à corne, voyez Tome II. Mate en semaque · c'est un mat au pied duquel il y a un boute hors, ou balefton, qui

prend la voile de travers par son milieus

MATURE: c'est en général tous les mâts d'un Vaisseau. On dit ce Vaisseau a une belle mature.

MATAFIONS: ce sont de petites cordes, qui font comme des aiguillettes, on s'en fert pour attacher

les moindres pieces d'un Vaisseau-

MATELOTAGE: c'est le salaire des Matelots. MAY, c'est un grand espace de bois grillé par le fond, où sur les Vauseaux l'on-met égonter le cerda-

Gen

356 M A M A

ge, lorsqu'il est nouvellement sorti du goudron.

MECHE, c'est un bout de corde allumé, qui sert pour mettre le seu au Canon, aux Artifices & aux Mousquets. On s'en sert aussi sur mer pour mettre le seu aux Brulots. La mêche se fait de vieux cordages battus, que l'on sait bouillir avec du Sousse, & du Salpêtre, & qu'on remet en corde grossière après l'avoir sait sécher. On compte cinquante livres de mêche par mois, pour l'entretien des mêches, & bâtons à mêche dans un Vaisseau, & on compte que chaque livre de mêche doit bruler trois sois vings-quatre heures. Mêche, sintple mêche, c'est de méchant linge brulé, propre à prendre seu lorsqu'on bat le susil.

MECHE de Villebrequin, c'est le ser, qui sert à percer, c'est à dire la partie du Villebrequin, qui est

attachée au fât.

MECHE d'une corde, c'est le touron fil de carset qu'on mêle au milieu des autres tourons pour ren-

dre la corde ronde. On dit aussi ame.

MECHE de mât: cela se dit de chaque pièce de bois depuis son pied, jusqu'à la hune. Mêche de mât, c'est aussi la principale pièce, & celle qui est au milieu d'un mât, lorsqu'il est composé de plusieurs pièces. Mêche du gouvernail, c'est la premiere pièce de bois qui en fait se corps.

MEMBRES d'un Vaisseaux Le membre dans un Vaisseau est toute grosse pièce de bois, qui est nécessaire pour le construire, comme varangues, allon-

ges, genoux, &c.

MESTRE ou grand mât, est un mot levantin, pour dire-le grand mât: Ils disent aussi arbre de Mes-

MESURE: c'est ce qui sert de régle pour déterminer l'étendue d'une quantité. La mesure nouvellement réglée de l'arpentage des Eaux, & Forêts est de 12lignes par pouce, 12 pouces pour le pieds, 22 pieds pour perche, & cent perches pour l'arpent. On appelle mesures inneraires les mesures de la terre, qui ont des noms differents, & des longueurs differentes, selon les pays, comme les milles en Italie, & les lieues en France, & l'on se sert des mêmes termes sur mer.

MESURE à poudre : voyez Tome II.

METTRE le linguet, en terme de Marine, c'est mettre la pièce de bois nommée linguet, ou élinguet, contre une des susées, ou taquets du cabestan, pour l'empêcher de dériver, ou retourner en arrière. Metme une ancre en place. C'est l'amarrer dans la place

MI ME

où elle doit être au côté de l'avant du Vaisseau. Mettre un navire à l'eau, c'est le mettre a la mer de des-Aus les chantiers, où il étoit. Mettre à la voile, c'est partir du Port. Mettre à terre, c'est descendre du monde ou autre chose du Vaisseau à terre. Mettre un Vaisseau à flot, c'est le faire flotter sur l'eau, afin qu'il puisse naviguer. Mettre à bord, c'est tirer, ou porter dans le Vaisseau. On dit encore mentre le seu au

Canon, mettre le feu aux poudres, &c.

METTEZ la Cartouche dans le Canon Ce commandement de l'exercice se fait en mettant la Cartouche dans le Canon par le côté déchiré, en tournant la main, & en la tenant au bout du Canon. Il y a des Régimens, qui n'ont pas de Cartouche. Mettez la poudre dans le Canon. A ce commandement on prend la poudre à pleines mains & on l'apporte un peu devant soi. Mettez la Baguette dans le Canon. Ce commandement se fait en deux tems, au premier on la pousse au dessus du Carton, au second on la met dans se Canon. Mettez la Bayonnette au bour du Fusik Quand à ce commandement on a mis la Bayonnette au bout du Fusil, on a toujours la main droite aubout du Fusil, le pouce le long du Canon.

MEULE a émoudre : c'est une pierre, qui sert à aiguiser les fers destinés à trancher & à couper. Il n'y a point d'Ouvrier, Charpentier & autres, qui n'en ait tant pour la construction des affûts, Vaisseaux,

MEURTRIERES, ce sont des trous, ou petites ouvertures, par où l'on peut tirer sur l'ennemi. Il y a des meuririeres dans les Châteaux, Forts, Ciradelles, comme aux Vaisseaux armés en guerre.

MIDI: c'est le Sud, ou le Pôle Austral de toutes

les parties du monde, qui sont de ce côté-la.

MINE: origine des mines, l'invention de la poudre nous a mis en état de porter plus loin nos con-noissances dans l'art des mines, & de rendre un siège pour ainsi dire éternel : car si dans nos défenses nous mettions toute notre attention à nous rendre Maîtres du dessous, les Assiégelais ne le seroient jamais du dessus. Cette réstexion est de M. le Chevalier Folard.

Il n'y a gueres plus de deux fiécles que les mines dont nous nous servons sont inventées. La premiere parut au-siège du Château de l'Oeuf fous Louis XII. Ce n'est pas Pierre de Navarre qui est l'inventeur des mines, comme je l'ai dit à l'article des mines Tomes EL de ce Dictionnaire, il ne les a que perfectionnées.

MI **₹** 8 MI

Servant dans l'Infanterie Génoise, il se trouva au siége de Seresavella sur les Florentins, où un Ingenieur sit l'essai de ce secret sous la muraille du Château. Pierre de Navarre réflechit beaucoup sur cette invenzion, & l'employa si heureusement contre les Chateaux de Naples, qu'il mit par ce moyen les Espa-gnols en possession de cette importante conquête.

Les mines sont également avantageuses aux Assiégeans & aux Assiégés. Celles des Assiégeans comme celles des Assiégés qui vont aux Mineurs pour leur couper route sont une preuve de cette verité; & les resistances qui se font par ce travail sont les plus bel-les, les plus longues & les plus sçavantes. Il n'y a-qu'à tenir bon dessous pour être assuré dessus.

Les Anciens étoient très-experts dans cette façon de faire la guerre. Mais grace à l'invention de la poudre nous allons plus loin qu'eux. Ils avoient comme nous leurs resistances souterraines. Les Turcs ont étéles premiers qui ayent encheri sur les Anciens, mais contre les loix de la bonne guerre qui ne permettent pas de pestiferer une mine de vapeurs & de fumées empoisonnées, comme ils s'en servirent au siège de Gandie.

On ne fait pas tant de cérémonie aujourd'hui, il suffit de jetter une bombe dans la galerie pour expulser tous ceux qui y sont, s'ils n'aiment mieux être étoussés par la sumée; car comme on respire à peine dans ces endroits souterrains, parce qu'on y manque d'air, on a divers moyens pour le faire circuler par le moyen d'un saucisson qui va jusque dans le fond de la galerie jusqu'où les Mineurs travaillent, encore y respirent-ils avec peine, ce qui fait que la fumée y reste un très-long tems sans sortir & se dissiper, & souvent trois ou quatre jours.

MINES à la maniere des Turcs: les Turcs ont appris l'art de miner pendant le long siège de Candie par l'habilité de quantité d'Ouvriers qu'ils ont pour les mines dispersées par tout l'Empire, & même de quelques Maçons Armeniens. La Porte a coutume de les distinguer par des priviléges ausquels elle joint une

affez forte paye.

Les Turcs pour mesurer la distance d'une muraille qu'ils veulent détruire, se servent d'un Mineur capable & entreprenant, qui avec une pierre attachée à une ficelle, se rend de nuit à l'endroit où l'on a re-folu pendant le jour de faire la premiere ouverture de la galerie. Go Mineur met ventre à terre ou reste deMf MI 359

Bout, & jette cette pierre jusqu'au pied de la muraille ; ensuite coupant le reste de la corde, il trasne l'autre dans le retranchement voisin où il la mesure, & calcule par-là la quantité de pieds que doit avoir la

salerie de la mine.

Pour diriger leurs galeries, les Mineurs Turcs se servent rarement d'aiguille aimantée. Ils sont les mires dans un reduit en demi-cercle, avec des balles le-long de la galerie. Au commencement, comme dans le milieu, ils sont tomber un poids toutes les soisqu'ils ont besoin de regarder si la galerie aboutit endroiture au point arrêté, en mettant une chandelle allumée au bout.

La forme de leur galerie est ronde dans la partie supérieure, & un peu plus haute que la moitié de la taille d'un homme, parce qu'ils creusent les jambes en croix. Ils la tiennent étroite autant qu'ils peuvent, tirant les manequins pour la vuider avec des cordes. Il leur est fort incommode de charger une mine dans une galerie si étroite, mais aussi ils en espérent toujours un très-bon succès, parce qu'ils n'ont point une si grande ouverture à boucher avec les sacs à terre & à laine.

Pour éventer les galories ils percent la voute avec-

une tariére obliquement tout au tours

La forme du fourneau que les Turcs appellent Asna

ou Trésor est en demi-cercle.

Pour charger leurs mines, ils étendent une toile sur le terrein même du fourneau sur laquelle ils renversent la poudre sans la presser, & ils mettent un grilde bois au-dessus de la même largeur du fourneau.

Pour fermer l'embouchure du fourneau, ils se servent de deux pièces de bois appellées Ohik. Celle quiest dessous a un trou pour passer le saucisson appellé Fetil, plein de matière combustible. On remplie la galerie avec des sacs à laine & à terre, & on ses entrelasse de six en six pieds avec des pourres mises de chaque côté de la galerie qu'on nomme mertel.

trelasse de six en six pieds avec des poutres mises de chaque côté de la galerie qu'on nomme mertel.

MINOT: c'est une longue pièce de bois au bout de laquelle est un crampon de ser dont les Matelots se servent qu'and on leve l'ancre, pour la tenir ésois mée du bordage du Vaisseau, asin d'empêcher qu'elle ne l'endommage quand on veut la guinder en haut. Il n'y a que les gros Vaisseaux qui ont des minots. Les Hollandois ne s'en servent pas, ils tiennent leurs bossoirs affez longs pour que l'ancre ne touche pas a l'avant du Vaisseau quand on la leve.

MINUTE: c'est une mesure de tems qui vaux soixante secondes, & dans une heure il y a soixante minutes. Minute en terme de Géométrie & d'Astronomie c'est la soixantième partie d'un degré, lequel degré n'est qu'une des parties d'un cercle qui se divise en trois cens soixante degrés. Suivant cela on dit que l'ésévation du pôle à Paris est de quarante-huit degrés cinquante minutes, & à Amsterdam de cinquante-deux degrés quarante minutes.

MIRER, la terre se mire: c'est-à-dire, que les vapeurs sont paroître les terres de telle maniere qu'il

semble qu'elles soient élevées sur de bas nuages.

MIROIR: c'est une cartouche de Menuiserie placée à un Vaisseau au dessus de la voute à l'arrière. On charge le miroir des armes du Prince, & on y met quelquesois la figure dont le Vaisseau a tiré son nom.

MODELE: c'est un patron artificiel qu'on sait de bois ou d'autres matières avec toutes ses proportions, asin de conduire plus surement un grand ouvrage. On sait des modéles pour la construction des Vaisseaux qu'on appelle Gabarits, Serses ou Calibres.

MOIS de gages : ce sont les gages des Matelots. MOISE: c'est un terme de Charpenterie qui signisse un lien de bois : qui affermit & lie les pièces de bois qui sont à plomb ou inclinées dans un engin, un

gruau, une grue, une machine, ou un pont-

MOLE de port: c'est une jettée de grosses pierres dans la mer, en forme de digue, qu'on sait dans les ports contre l'impétuosité des vagues, & pour empêcher que les Vaisseaux ennemis n'y entrent: ou bienc'est une muraille circulaire ou angulaire, saite dans la mer, qui enserme un port propre a mettre les Vaisseaux.

MOLIR une corde, c'est-à-dire, lâcher une cor-

de, afin qu'elle ne soit pas si roide.

MONDER: mondé: orge mondé, blé mondé de plusieurs sortes de gruau. C'est du blé dont on ôte-l'écorce, soit qu'il soit concassé ou qu'il demeure en son entier. Potage de blé mondé: ce sont les potages que les Hollandois donnent aux Equipages de leurs Vaisseaux & dans la plûpart des Navires de guerre, on leur en sert vingt & une sois par semaine, c'est-àdire, trois sois par jour, au matin, à midi, & aussir, cela leur sert comme d'avant mets & les rafraients. Plus les blés mondés & les légumes sont bien sensemés & mieux ils se gardent, moyennant qu'on-

MO MO 368

les ait pris bien secs. Il n'est pas besoin de leur donner de l'air & de les remuer pendant que les tonneaux n'ont point été ouverts; mais depuis qu'ils le sont une, fois, il faut remuer le blé souvent & lui faire prendre

l'air, ou bien il court risque de se gâter.

MONTAGNES: la Guerre des montagnes est une des plus grandes & des plus sçavantes. Les montagnes se rencontrent par-tout ou presque par-tout où l'on fait la guerre. M. le Chevalier Folard a traité avec beaucoup de soin & de méthode cette partie de la guerre des montagnes où il y a à craindre d'être enfermé. C'est chez lui que je puise ce que je vais dire sur cet article, mais le plus succintement qu'il me

sera possible.

On peut tomber, dit-il, en parlant de cette guerre des montagnes, dans des piéges par des mouvemens fins & rulés que fait un Ennemi habile pour nous y précipiter. Quoique ces sortes de malheurs soient toujours honteux, ils le sont infiniment moins que lorsqu'on s'y précipite soi-même comme Euripidas, puisqu'il dépend de nous de n'y point tomber, & d'éviter anême les piéges qu'on peut nous tendre. Mais tout cela dépend de la connoissance du pays où l'on transporte la guerre, & cette connoissance ne pouvant être toujours en nous, on peut l'acquerir en consultant les gens du pays, & il n'y faut jamais entrer sans en avoir un bon nombre.

Il ne suffit pas d'entrer dans une vallée & d'être maître des hauteurs, à mesure qu'on avance il faut sçavoir si l'Ennemi après avoir quitté un passage pour aller à l'autre ne peut pas gagner le chemin que nous prenons par d'autres vallées, ou par le revers des autres montagnes pour s'emparer des pas ou des chemins que nous avons abandonnés pour aller à lui, ou pour l'empêcher d'entrer plus avant dans le pays. Il y a d'ailleurs des vallées qui n'ont point d'issue, ou qui se resserent si fort à mesure qu'on y avance, qu'on se trouve quelquesois pris pour dupe, ou obligé d'y désider un à un pour gagner quelque autre vallée, ou quelque passage important pour y arrêter l'Ennemi.

Quand il s'agit d'une retraite, ou de traverser un pays comme sit Annibal dans les Alpes, on se soucie fort peu du pays qu'on laisse derrière soi; mais lorsqu'il s'agit d'aller au-devant d'un Ennemi & de lu-disputer l'entrée d'une vallée, il est besoin de se précautionner sur les derrières, & d'occuper tous les passages, de peur que l'Ennemi ne vienne au-devant de

Supp. II h

nous par des chemins de revers, dont les montagnes les plus difficiles ne manquent jamais: on ne peut prendre trop de précautions, car ce qui est impraticable à une Armée ne l'est pas à un corps de Troupes de qua-

tre à cinq cens hommes.

Il n'y a rien qui prête plus à la ruse & à l'artifice que le pays des montagnes, ni rien qu'un habile Général d'Armée ne puisse entreprendre pour réussir dans ses entreprises, quelque foible qu'il puisse être: mais tout dépend de la connoissance du pays. Mummol qui remit les affaires du Roi de Bourgogne contre les Lombards, & qui étoit le plus grand homme de guerre qu'eût alors l'Empire François, réussit parfaitement dans cette guerre de montagnes. Sertorius un des plus grands Capitaines qui est paru avant César, excelloit particuliérement dans la guerre des montagnes; & M. le Prince de Conti dans sa campagne de 1744. dans le Piémont a fait connoître ses talens dans cette partie de la guerre; les François sous ses ordres y ont fait des prodiges de valeur. Coni, comme l'a été Demond, eût été le fruit de ses conquêtes si la saison n'eût pas été si avancée.

MONTANT · c'est une pièce de bois dressée de bout : ainsi les piéces de bois qui sont de bout aux senêtres, sur lesquelles portent les battans des chassisssement des montans, & les montans des cloisons sont des manières de pilastres longs & étroits qui servent à séparer & à fortifier les communications des cloisons. Les montans sont aussi des piéces de bois perpendiculaires qui sont retenuës par des arcs-boutans dans les machines. Dans un Vaisseau on appelle montans toutes les piéces de bois droites qui sont employées aux cuifines, aux soutes & autres ouvrages du dedans. Montans de voutis, ou du revers d'arcasse, ce sont de petites piéces d'appui en revers qui font saillie à l'arrière, qui soutiennent le haut de la poupe avec tous ses ornemens. Montant du bâton de pavillon: c'est une piéce de bois droite à laquelle est une tête de more, où passe le bâton ou la gaule d'enseigne de poupe.

MONTER la tranchée. Lorsqu'un Regiment est commandé pour monter la tranchée on dispose chaque Bataillon de cinquante hommes chacun, dont deux Sergens commandés par un Capitaine, un Lieutenant en pied & un Lieutenant en second, à l'exception de la Compagnie des Grenadiers qui doit toujours faire corps séparé & être sur la droite de tout. Après elle on met le premier piquet à marcher, ensuite les autres piquets : & si à la fin il restoit quelques Officiers, Sergens & Soldats surnumeraires, on les distribue dans chaque piquet, desorte que s'il arrive qu'une partie du Bataillon soit maltraitée par une sortie de l'Ennemi ou par l'effet des mines, la perte devient à peu près égale, les Soldats de chaque Compagnie étant entremèlés: au lieu que fi les Compagnies restoient entières il s'en trouveroit quelquesunes absolument détruites, pendant que les autres n'auroient rien souffert. D'ailleurs un Bataillon ainst disposé par division est dans l'ordre convenable pour. pouvoir faire tous les mouvemens nécessaires, tant pour attaquer que pour s'opposer aux sorties des Ennemis; & s'il arrivoit que l'on eût besoin d'un ou de plusieurs piquets, ils se trouveront tous formés des premiers Officiers, Sergens & Soldats à marcher: ainsi l'on peut s'en servit à l'instant sans inconvénient, au lieu qu'il faut un tems infini pour assembler un Décachement, s'il falloit le former dans la tranchée, tant par l'embarras qui s'y rencontre le plus souvent que par l'étendue du terrein que les dernieres Compagnies occupent. On place les Drapeaux dans le centre du Bataillon avec les Sergens & Caporaux charges de soutenir les Enseignes & Lieutenans en second qui les' portent: comme aussi les Lieutenans & Sergens destinés pour être aux côtés du Colonel, des Commandans des Bataillons & des Capitaines qui menent les aîles, de même que pour un jour de combat.

MONTURE, armement, équipement d'un Vaisseau : ce sont les hommes & les canons dont un Vaisseau est armé. La monture ordonnée par les Reglemens pour les Vaisseaux destinés pour la Mediterranée doit être pour le moins de vingt-quatre piéces de petit canon dont les plus petits doivent être de cinq livres de balle avec cinquante hommes, y compris deux ou trois mousses, & encore n'en doit-il point partir sans être en co.npagnie d'un autre pour le moins également armé, & cela eu égard aux Vaisseaux qui chargent à ceuillette. Pour ceux qui sont entierement chargés par les particuliers leur monture doit être proportionnée à leur grandeur : sçavoir un Vaisseau du port de cent lastes doit être monté de dix petits canons & de vingt hommes : un Vaisseau de cent cinquante de douze petits canons & de vingt-quatre hommes : un Vaisseau de deux cens lastes de quatorze petits canons & de trente-deux hommes, tous les ca864: MO MÓ

nons étant au moins de quatre livres de balle. Il en doit être de même de tous les autres Vaisseaux qui partent des Provinces-Unies pour la France, l'Angleterre, l'Irlande, Terre neuve & autres lieux, lorsqu'ils doivent passer la manche.

MONTURE, ou affût de scie, c'est le bois &

la corde qui tiennent une scie.

MOQUE: c'est une espèce de mousse, percé en rond par le milieu & qui n'a point de poulie. Moque de sivadiere: c'est la moque où passe l'écoute de la sivadiere. Moques du grand étai : ce sont deux grands caps de mouton qui sont fort longs & presque quarrés en grosseur, dont l'un est mis au bout de l'étai, & l'autre au bout de son collier. Il y a une ride, qui leur servant de liévre, fait qu'ils peuvent se joindre, ensorte qu'ils ne sont qu'un même corps, ou une même manœuvre. Moques de trelingage: ce sont des espèces de caps de mouton où passent les lignes de trelingages des étais des Vaisseaux François, les Vaisseaux Hollandois n'ayant point de pareils trelingages.

MORDRE, en terme de Marine: se dit de la pate de l'ancre, lorsqu'elle tombe sur le fond & qu'elle

s'y enfonce,

MORNE, une morne: c'est le nom que nos François de l'Amérique donnent à un cap élevé ou à une petite Montagne qui s'avance en mer. Deux mornes ou petites montagnes, sont les deux pointes de la passe.

MORTAISE: c'est une entaillure faite d'une pièce de bois de menuiserie ou de charpenterie, pour y assembler une autre pièce avec des tenons. Cette entaillure se fait en longueur, & est creusée quarrément de certaine prosondeur. Mortaise de gouvernail, c'est le trou quarré qu'on fait dans la tête du gouvernail, asin d'y passer la barre. Mortaise du mât de hune: c'est le trou qui se fait dans le pied du mât de hune pour passer la cles. Mortaise de poulie, c'est le vuide du mousse où on met le rouet.

MORT-D'EAU, ou morte-eau: c'est le tems que la mer monte peu, ce qui arrive entre la nouvelle & la pleine Lune, & entre la pleine Lune & la nouvelle: c'est-à-dire, le sept & le vingt-deux de la Lune. On appelle aussi morte-eau, le plus bas de l'eau, lorsqu'elle est entre la fin du ressux & le commencement du

flux.

MORTS: après une Bataille ou un Combat, on a soin de les faire enterrer. Pour sur mer, les morts sont ensevelis & cousus dans la couverture de leur lit,

& jettés à la mer a stribord, & pour la cérémonie de leurs sunérailles, on tire un coup de canon. C'est un deshonneur parmi les gens de mer de jetter les morts à bas-bord: on ne jette par ce côté-là que les charognes des bêtes qui meurent à bord, & l'on met encore une grande dissérence pour le deshonneur, entre ceux qui ont la cale du bout de la vergue, à bas bord ou à stribord. Mais s'il est proche de terre, & qu'on puisse enterrer le mort, on ne regarde point si on le descend du Vaisseau à bas-bord ou à stribord. Ceux qui expirent de nuit, sont jettés à la mer au matin, après la prière du soir.

MOT: c'est le nom d'un Saint & d'une Ville, que donne chaque jour le Général. J'en ai parlé au d'uxième Volume de ce Dictionnaire: mais voici une remarque que M. le Chevalier Folard fait sur ce mot: elle est curieuse.

» Le mot, (dans une Bataille) dit-il, est capable » d'animer les Troupes, & de les remplir d'espérance. » Je m'étonne qu'on l'accompagne toujours du nom de » quelque Saint. J'aimerois mieux donner pour mot, » dans une Bataille, les noms de quelques grands Ca-» pitaines Anciens & Modernes, accompagnés de quel-» qu'une de leurs belles actions. Le Général même peut » donner les siennes.

» Les noms d'un César, d'un Alexandre, d'un An» nibal, d'un Sertorius, d'un Gustave, d'un Henri IV.

» d'un Turenne & d'un nombre infini d'autres, sont

» capables d'animer les Troupes dans les actions où l'on

» cherche à attaquer ou à se désendre, & à s'entr'égor
» ger mutuellement. De tous les noms de Saints ou de

» Saintes, qu'on peut faire courir dans une Armée, le

» meilleur est, ce me semble, celui de Notre-Dame

» de Frape-fort. Il n'est pas nouveau.

» A la Bataille de Malplaquet, le Commandant d'un bataillon du Régiment de Navarre, le foura dans sa » harangue : Allons mes Amis, leur disoit-il, marchons » à ces Messieurs, & recommandons-nous de bon cœur » à Notre-Dame de Frape-fort : c'est la Patrone du Régiment, elle fait les plus grands miracles : Ayons-y » consiance, elle ne sçauroit nous manquer : combien de » sois l'avons-nous éprouvé?

» Si la guerre revient jamais, continuë notre Au-» teur, qu'on s'en souvienne. Le mot doit être gai & » plaisant: il est d'un effet admirable, que le Général » n'en ait point d'autre en bouche. Cela marque le

Hh iij

366 M O M O

» mépris que le Général fait de son Ennemi, comme: » je l'ai dit plus haut, & il porte ce mépris dans le » cœur de ses Soldats.

MOUCHETTES: c'est une espèce de rabot, dont le ser & le sût sont caves pour saire & pousser un

euart de rond.

MOUFEE de poulie : c'est le morceau où la poulie, c'est-à-dire, le rouet, est emboëtée. On appelle mousses, tout ce qui est fait, comme pour saire des poulies, quoiqu'il n'y en ait pas, & que ce soit des piéces de ser ou autres choses, qui se lient ensemble avec des chevilles.

MOULINET: c'est un tour qui est traversé & tourné par deux leviers, & qui s'applique aux engins, gruaux, gruës, cabestans & autres machines, pour tirer les cordages & élever les fardeaux. Moulinet est aussi une noix de bois en manière d'olive, qu'on met dans le hulot d'un gouvernail de Navire, & au travers de laquelle la manivelle passe. Moulinet a bittord, c'est un tour ou touret, qu'on a dans un Vaisseau, pour faire du bittord.

MOURGON: c'est le nom que l'on donne sur la Mer Méditesranée à celui qui plonge dans la mer, afin de chercher ce qui tombe des Galéres. Le terme

dont on se sert sur l'Ocean, est plongeur.

MOUSSE: c'est une petite herbe grisatre, qui croît sur le tronc, & sur les branches de quelques arbres, & quelquesois sur la terre & sur les pierres. La mousse se trouve au Cèdre, au tremble & au Chêne. La meilleure mousse est celle du Cèdre, & on peut l'employer à calsater les Vaisseaux au lieu d'étoupe. La mousse est meilleure que l'étoupe à mettre entre les planshes, parce qu'elle ne se pourrit pas sitôt: mais l'évoupe est meilleure entre les coutures, à cause de la manière dont elle se file de long. On bouche aussi fort bien les sentes d'un Vaisseau avec de gros papier gris, parce qu'il s'ense, quand il est mouillé, & qu'il tient fort bien avec le goudron. Il y en a une espèce qui croît dans l'éau, & l'on en trouve dans les eaux de Hollande, mais encore plus dans celles du Brabant.

MOUSSE, Garçon de Bord, c'est un jeune-Matelot qui sert les gens de l'Equipage, & qui est Apprentis Matelot. On en met sur les Navires de guerre au nombre de six pour chaque cent hommes. Les Mousses balayent le Vaisseau, sont ce qui leur est commandé, par les Officiers. Ce sont les Mousses qui vont appellem les gens de l'Equipage, quand quelque Officier, veux parler à eux aux tems extraordinaires. Ils servent ces mêmes gens à table; ils leur apportent les vivres & le breuvage. Que s'ils manquent en quelque chose, ils sont bien châties, & sont si peu épargnés, que même autrefois & maintenant encore quelques-uns pratiquent de les châtier une sois la semaine, quoiqu'ils ne l'ayent pas mérité.

MOUTONNER, la Mer moutonne : c'est-à-dire, que l'écume des lames blanchit, ensorte que les houles ou vagues, paroissent comme des moutons, ce qui arrive quand il y a beaucoup de mer poussée par un

vent frais.

MOUVEMENT devant l'Ennemi : on évite autant que l'on peut de faire des mouvemens devant l'Ennemi, qui soient préjudiciables, ni au corps particuliers, ni à l'Armée entière, que par l'ordre du Général. Quand on est obligé d'en faire, on les doit faire avec prudence. Le plus dangereux de tous les mouvemens, est de se retirer en présence de l'Ennemi. Lorsqu'un Régiment est oblige d'en venir la , le Major doit observer avec grand soin de faire faire tous les mouvemens avec tant de justesse, qu'il puisse s'en éloigner sans recevoir d'échec, c'est principalement dans ces retraites difficiles, qu'un habile Major fait connoître sa capacité, & qu'il peut acquérir de la réputation, quoique la chose ne roule pas absolument sur lui, il y a bonne part en la faisant bien exécuter, soit que le Régiment se retire en Bataille, en Colonne, par Manche ou en Bataillon quarré.

MULET: c'est le nom qu'on a donné à un Vaisfeau Portugal, qui est de moyenne grandeur. Ce Vais-

feau porte trois mâts avec des voiles latines.

MUSCULUS. Le musculus des Anciens, étoit une véritable tortue, fort basse, d'une très-grande longueur & en comble aigu, nous l'appellerions aujourd'hui une galerie de charpente, il servoit pour allet

à la muraille, & pour la renverser par la sappe.

Le musculus, dont César se servit au Siège de Marseille, étoit une Galerie de soixante pieds de long,
pour aller à couvert de la tour, jusqu'à la muraille
de la Ville. On étendit pour cela deux poutres de même longueur, vis-à-vis, & à quatre pieds de distance
l'une de l'autre. On mit dessus des poteaux debout de
cinq pieds de hauteur, qui étoient assemblés en haut
par deux sablières, qui soutenoient le comble de la
Galerie, avec des poutres en travers, qui alloient
d'un poteau à l'autre, à chacune, & au milieu des-

Hh iiii.

368 M·U NA

quelles étoit un poinçon auquel étoient attachés les contre fiches, qui soutenoient le toit, qui étoit composé de chevrons couverts de madriers de quatre doigts d'épaisseur. Ces madriers étoient recouverts de mortier & de brique, contre le danger du seu, & du cuir pardessus, de peur qu'en versant de l'eau par en haut, on ne détrempât le mortier : & pour la garantir contre les pierres & le seu, on les couvroit de seutre & de mantelets : puis tout à coup on poussoit le muscule sur des rouleaux jusqu'au mur.

Le musculus ne différoit de la tortuë, qu'en ce qu'il étoit plus bas & moins large. Il y avoit un certain muscule, qui servoit à applanir & battre les terres, & les couvrir de madriers, pour préparer les voyes aux toruies & aux tours ambulantes, afin qu'elles ne trouvassent point d'obstacles, & on les avançoit sur le bord du fossé; elles étoient plus longues que larges, &

égales à la largeur du chemin.

César distingue sort souvent la tortue du muscule, sestudinibus & musculis, dit-il, quoique souvent ces deux machines ne dissérassent entre elles, que dans leur grosseur, car on employoit quelquesois de petites tortues, mais solides, & fortes de comble, pour régaler la terre du comblement du sossé.

N

ACELLE: c'est un petit Bateau dont on se sert pour passer une rivière, & qui n'a ni mât ni voile.

NADIR: c'est le point du Ciel, qui est directe-

ment opposé au Zénith ou point vertical.

NAGE: c'est un terme de Batelier, qui signifie un morceau de bois du bachot, où il pose la platine de l'aviron, quand l'anneau de l'aviron est au touret.

NAGER: c'est s'agiter de telle manière, quand on est dans l'eau, qu'on n'aille point au sond. Nager, Ramer, c'est se servir des avirons pour saire avancer un Vaisseau ou une Chaloupe. Nager la Chaloupe à bord: c'est la mener à bord, l'y conduire. Nager debout, Rameur qui nage debout, pour dire qu'un Rameur rame sans être assis. Nager à tant d'avirons par bande: c'est-à-dire, ramer ou voguer à tel nombre d'avirons de chaque côté. Nager en arrière: c'est quand on sait reculer ou arrêter un petit Vaisseau avec un des avirons, ce qui se pratique sur tous les Bâti-

mens à rames, afin d'éviter le revirement, & de présenter toujours la prouë. Nager sur le ser. Les Lévantins disent, nager sur le ser, quand par le secours de quelques moyennes ancres, ils mettent à la mer ou au large, un Navire, que le vent a jetté à la Côte, out qu'il fain touer, pour le faire sortir du Port. Nager à sec : on dit nager à sec, en parlant d'un aviron dont la pale porte sur la terre, lorsqu'avec une Chaloupe on passe dans un canal étroit. Nage sec : c'est un commandement que l'on fait à l'Equipage d'une Chaloupe, afin qu'en nageant, il trempe son aviron de telle sorte dans l'eau, qu'il ne la fasse pas sauter, & qu'il ne mouille pas ceux qui sont auprès. Nage qui est paré, c'est un commandement de nager, à qui est prêt: ce qui se fait, lorsqu'il n'est pas d'une nécessité absoluë, que tout l'Equipage de la Chaloupe nage tout enfemble. Nage à faire abattre : c'est un commandement, que l'on fait aux gens de la Chaloupe, qui touent au Vaisseau, afin qu'ils nagent du côté où l'on veut que le Vaisseau s'abatte. Nage stribord, & scie d'abord, ou mage bas-bord, & scie stribord: ce sont des commandemens à l'Equipage d'une Chaloupe, pour faire naviguer la Chaloupe, & gouverner en moins d'espace. Nage à bord, c'est pour aller au Vaisseau. Nage au vent : c'est un commandement que l'on fait aux gens de la Chaloupe, qui toue un Vaisseau, de nager du côté d'où vient le vent. Nage: c'est un commandement que l'on fait à l'Equipage de la Chaloupe, de nager, ou autrement ramer. Nage de force : c'est aussi un commandement fait à l'Equipage, afin qu'il redouble ses efforts.

NATTES: c'est un entrelacement de certains petits roseaux sendus, ou d'écorce d'arbres, de dixhuit à vingt pouces en quarre, qu'on fait servir dans les Vaisseaux, comme pour garnir la soute au biscuit, les soutes aux voiles, & le sond de cale du Vaisseau, lorsqu'on charge des grains, car ces nattes empêchent l'humidité.

NAVAGE: c'est un vieux mot, qui signissie Flotte.

NAVES: c'est aussi un vieux mot, pour dire Navires.

NAVETTES: c'est un petit Bâtiment des Indiens du Moustique.

NAUFRAGE: c'est le bris, rapture, fracassement, & perte d'un Vaisseau, qui donne contre des ro370 NA NA

chers, ou qui coule à fond, & périt par quelque au-

tre voye.

NAUFRAGÉ, Vaisseaux naufragés, Effets naufragés: ce sont les Vaisseaux & les Marchandises qui ont enfoncé au fond de la mer. Il est désendu de receler aucune portion des biens & marchandises des Vaisseaux échoués, ou naufragés. Si les effets naufragés ont été trouvés en pleine mer, ou tirés de son fond, la troisième partie en doit être délivrée incessamment & sans frais, en espèce ou deniers, à ceux qui les auront sauvés, & les deux autres tiers doivent être déposés, pour être rendus aux Propriétaires, s'ils les reclament dans l'an & jour, sinon ils sont également partagés entre le Roi & l'Amiral.

NAVIGABLE, eau navigable: c'est une eau qui peut porter des Bateaux ou des Navires chargés, & sur

laquelle on peut naviguer.

NAVIGATEURS: ce sont ceux qui ont fais beaucoup de voyages, ou des voyages de long cours,

sur la mer.

NAVIGATION: c'est la science de la Marine, & la manière de conduire un Vaisseau sur les eaux, & particulièrement sur la mer: ce qui se fait par le se-cours des Cartes Maritimes, des boussoles, des vents, des voiles, du gouvernail, des rames; à quoi on ajoûte les observations de la hauteur du soleil & des étoiles. Ce sont aussi les voyages mêmes, qui se sont sur les Mers, sur les Rivières, ou sur les Lacs, dans des Bateaux & des Navires. Belle navigation, cela se dit, lorsque dans un voyage, on a eu le vent savorable, accompagné d'un beau tems. Heureuse navigation: cela se dit, lorsqu'on est arrivé au Port, sans avoir courus aucun danger. Bonne navigation: c'est celle où on a estimé juste le sillage d'un Vaisseau.

NAVIGUER: les Gens de mer usent de ce mot naviguer, pour dire naviger: c'est-à-dire, faire route, faire voyage par eau, & sur-tout par mer, comme je l'ai dit Tome II. Naviguer les sinus, naviguer les soudromies, naviguer par le quartier: c'est-à-dire, résoudre les problèmes nautiques par les tables de sinus, par les tables des loxodromies, par un instrument appellé quartier. Cette saçon de naviguer, n'est bonne que dans les petites navigations: car dans les navigations de long cours, elles manquent sensiblement. Naviguer par le compas de proportion, c'est-à-dire, faire usage de cet instrument pour résoudre les mêmes pro-

١

blémes. Naviguer sur le plat : c'est se servir d'une Care, où les degrés de Longitude & de Latitude sont egaux. Naviguer par le rond, ou naviguer par le réduit : c'est naviguer sur une carre, où les dégrés de Latitude vont en croissant en approchant des Pôles, afin de compenser l'inégalité des paralleles. Naviguer par terre, ou dans la terre : cela se dit quand une Pilote a plus estimé de chemin, que son Vaisseau n'a fait, desorte que selon son estime, il est arrivé bien avant dans la terre, quoique son Navire & lui soient encore bien loin en mer. Næviguer juste : c'est se trouver effectivement où on croyoit être par estime. Un Pilote qui navigue bien, c'est-à-dire, qu'il fait ses régles de navigation avec exactitude. Un Capitaine qui navigue bien, c'est qu'il sait bien mener son Vaisseau. Officier-Général, qui navigue, c'est-à-dire, qu'il sçait bien conduire une Armée navale où une Escadre. Naviguer à profit commun. Les Maîtres & Patrons, qui naviguent à profit commun, ne peuvent faire aucun négoce séparé, pour leur compte particulier, a peine de confication de leurs marchandises, au profit des autres Intéressés.

NAVIRE: c'est un Bâtiment de charpenterie. compose de plusieurs pièces, cloue & cheville de bois-& de fer, & qui est d'une construction propre à flotter & à être conduit à la faveur du vent, & à l'aide de ses mâts & de ses voiles, par-tout où l'on veut aller sur la mer. On dit à l'égard de la France, Navire du Roi, & Navire de Guerre: à l'égard de la Hollande, Navire des Etats des Provinces-Unies, Navire du College de la Meuse, du Collège d'Amsterdam, &c. Navires du Roi. Les Navires, que nous appellons Na-vires du Roi, tout court, sont des Navires appartenans au Roi, qui sont armés en guerre, & commandés par des Officiers de Marine. Navire Marchand : c'est un navire qui va en mer, pour faire seulement commerce. Navire en course, c'est celui qui étant armé en guerre a Commission de l'Amiral. Navire en guerre & en marchandise: c'est celui, qui étant Marchand ne laisse pasd'avoir Commission pour faire la guerre. Navire à Fret: c'est un navire de louage. Navire bien armé : c'est une navire fort d'Equipage, & en état de saire la guerre. Navire désarmé: c'est un Navire, qui est dans le Port, qui n'a ni agrès, ni canon, ni hommes. Navire bienlie, c'est lorsqu'un Navire a les empatures de ses membres bien longues, qu'il a de bonnes courbes, le tour. bien cloué, cheville & gournable. Navire enselle.

372 NA NA

c'est-à dire, qu'il a son milieu bas, & le devant & l'arrière trop élevés. Navire fregaté : c'est un navire qui est long & ras. Navire, qui a beaucoup de revers & de largeur : cette sorte de construction, rend le Vaisseau plus propre pour le Combat, mais il ea porte plus mal la voile. Navire encastillé, c'est lorsqu'il est fort élevé par les hauts. Navire dur, c'est celui qui tanque rudement, ou qui gouverne mal. Navire doux : c'est un navire qui ne se tourmente point à la mer. Navire sale: c'est celui dont la partie qui est dans l'eau, est pleine de mousse ou de coquillages. Navire condamné: c'est celui qui n'est plus estimé propre à faire voyage. Navire de Ligne : c'est celui qui est assez fort pour servir en Corps d'Armée : on dit Vaisseau de ligne. Navire bâti au quart : c'est celui dont la largeur est la quatrieme partie de la quille. Navire bâti entre le tiers & le quart : c'est celui qui a de largeus entre le tiers & le quart de la longueur de la quille : on dit que le Navire est pris, pour dire qu'il a le vens fur les voiles, & qu'il vient au vent, quand on lui veus faire prendre vent devant. Un Navire fait tête au vens lorsqu'il fait roidir son cable, & qu'il présente son cap au vent ou au courant. Un Navire qui va de l'avant: c'est lorsqu'il marche & fait chemin. Un Navire qui se hale au vent : c'est celui qui a son inclinaison à courre du côté du vent. Un Navire qui tombe: c'est-à-dire, qu'il ne vient pas autant de vent, que feroit un autre, ou qu'il derive heaucoup. Un Navire pris dans les glaces : c'est un Navire qui est enfermé dans les glaces & qui n'en peut sortir. Un Navire bien amarré : c'est un Navire qui a de bons cables, & qui en a beaucoup. Un Navire abandonné: c'est un Navire que l'on trouve à la mer, ou le long des Côtes, sans Equi-page. Le Navire gouverne-t-il? c'est une question que l'on fait au Timonier, afin de sçavoir si le Vaisseau a assez d'aire pour sentir son gouvernail. Beau Navire en rade: cela se dit d'un Navire qui se montre beau, & qui navigue mal. Petit Navire: les Pilotes appellent petit Navire, un instrument de bois qu'ils jettent à la mer, afin de connoître le sillage du Vaisseau.

NAULAGE: c'est un vieux terme, pour dire ce que l'on paye au Patron d'un Bâtiment pour le

passage.

NAUMACHIE: c'est un combat, course ou exercice, qu'on fait sur l'eau. Les Anciens ont souvent donné des Naumachies au peuple. Ce spectacle se donpoit dans un cirque environné de portiques & de sièges. NE NE 379

dont l'enfoncement tenoit lieu d'arène. Cet enfoncement se remplissoit d'eau, par le moyen de plusieurs tuyaux que l'on ouvroit.

NET: vieux mot: vojez NAVIRZ.

NEURE: c'est une espèce de Flute, dont les Hollandois se servent pour la pêche du harang. Elle est d'environ soixante tonneaux: ce terme est le mot François, & celui de buche doit venir du Flamand buis e ou bien il faut que le terme de Neure soit pour les buches du port de trente lastes ou soixante tonneaux seulement, puisqu'il y en a de beaucoup plus grandes: car d'ailleurs la description d'une neure, qui est une espèce de petite Flute ou Fiibot, convient également à une buche.

NEUTRALITÉ: garder la Neutralité, c'est ne se déclarer ni pour ni contre des Puissances belligérentes, & vivre avec elles dans un parsait accord. Mais l'exacte neutralité consiste encore à ne donner aucuns secours à aucune d'elles, directement ou indirectement, soit en hommes, en argent ou en munitions de bouche ou de guerre. Une Puissance, qui par un Traité sait avec quelqu'un de ses Voisins, est obligée de lui sournir un certain nombre de Troupes, quand il est en guerre, n'est pas censée garder la Neutralité, ou du

moins ce n'est pas une neutralité exacte.

L'Histoire nous fait assez connoître que rien n'est plus rare qu'un Prince qui se maintient neutre & inviolable entre deux grandes Puissances. Bienheureux les Pacifiques : cela est vrai, dit Bayle, en parlant de Neutralité, quant à l'autre monde, mais dans celui-ci, ils sont mi-Jérables. Ils veulent être marteau, cela fait que continuellement ils sont enclumes à droite & à gruche. C'est ce qui arriva aux Venitiens en 1701, en voulant se conserver neutres entre les Impériaux & les François. Une Neutralité bien ménagée, est quelque chose de si dissicile, que c'est une espèce de miracle quand elle réussit, Il faut avoir les qualités du cœur & de l'esprit de Hieron Roi de Syracuse, pour se comporter avec des Puissances en guerre, comme il fit avec les Romains & les Carthaginois. Sa Neutralité lui acquit beaucoup de gloire, & fut très-avantageule à son pays & à lui-même.

On ne doit point souffrir qu'un Prince neutre demeure arme, parce qu'on ne peut s'assurer de lui, & qu'il est toujours en état de prendre un parti selon le succès du vainqueur. On doit l'aller chercher chez lui

pour le contraindre à se déclarer.

Il est cent sois meilleur de se déclarer pour un parti-,

que de prendre la voie du milieu. On a beau tenir la balance dans un partait équilibre, sans la faire pencher d'un côté plus que de l'autre, on ne le croira jamais, & chaque parti nous regardera comme Ennemi

couvert, & par consequent très-dangereux.

Le Pape Leon X. imagina une neutralité d'une esrèce toute singulière, voyant François I. & les Suisses engages dans une guerre pour les affaires du Milanez, il résolut de ne prendre aucun parti, quoique chacun tâchât de le mettre de son côté. Il resta neutre ou plutôt il feignit de l'être. Il fit approcher ses Troupes des frontières du Milanez, sous le prétexte de couvrir l'Etat Ecclésiastique, mais en effet, pour être dans le voisinage des deux Armées, quand elles en viendroient aux mains, & cela afin de tomber à l'improviste sur le victorieux fatigué d'une sanglante bataille, & de le mettre hors de l'Italie, de se rendre Maître de la Lombardie, & de se faire l'Arbitre de l'Italie. Mais les chimères de conquête & de gloire de Leon X. s'évanouirent. Son armée qui s'étoit approchée de la frontière à la nouvelle que les Suisses avoient été battus & terrasses, prit l'épouvante & s'ensuit, comme se sentant la conscience chargée d'un mauvais dessein.

Nous avons dans l'Histoire Ancienne plusieurs exemples de cette espéce de Neutralité. Ceux du parti de Vespassen, dans la guerre d'Othon & de Vitellius, avoient eu la même ruse : & les Athéniens, dans la guerre des habitans de Corcyre, contre les Corinthiens, & dans les Historiens de notre tems, nous ne manquerions pas de pareils exemples d'une fausse Neutra-

lité.

NEYE, NEYE & NEYE: c'est ainsi que quelques-uns écrivent, au lieu de Noyé. Cela se dit d'un Pilote, qui en prenant hauteur ne découvre point assez l'horizon avec l'instrument dont il se sert.

NEZ: le nez d'un Navire: c'est la première pattie du Navire, qui finit en pointe: on dit aussi la même chose d'un Bateau. Etre trop sur le nez, Vaisseau qui est trop sur le nez. Quand un Vaisseau est trop sur le nez par sa construction, il faut faire pencher le mât de misène un peu arrière, afin que l'avant du Bâtiment soit plus déchargé.

NIVEAU: j'ai parlé Tome II. du niveau d'eau, qui sert pour les travaux des Fortifications. Les Charpentiers pour la construction des Vaisseaux se servent du niveau, grand & petit, qui est un instrument, qui sert à poser horizontalement les pièces de bois, & gé-

NI NO 375

péralement à dreifer & a applanir, tout ce qui doit être borizontal. Il s'est fait pluseurs instrumens, d'une construction & d'une maniere différente pour parvenir à la persection du nivellement. Les Charpentiers, comme les Maçons ont de différentes sortes de niveaux, des niveaux à plomb plein, & des niveaux à plomb percé. Meure a niveau : c'est non-seulement mettre une ou plusieurs cheses de niveau, suivant la ligne horisontale, mais encore les mettre à niveau suivant leur pente sur une même l'grée inclinée.

NOCHER: c'est un vieux terme, qui signisse Pilote. On l'employe encore quelquesois dans les vers. Quelques-uns s'en servent pour dire Contre-Maître: c'est dans ce sens qu'il est pris dans l'Ordonnance.

NOCTURLABE: c'est un instrument dont on se sert pour trouver dans toutes les heures de la nuit, combien l'étoile du Nord est plus haute ou plus baile,

que le Pôle.

NŒUD: c'est non-seulement la partie de l'arbre par laquelle il pousse serventes ou ses racines, mais encore certaine bosse ou tumeur, qui est une espèce de maladie, qui vient aux rabougris, & que l'on appelle auxrement soupes. Les Charpentiers, dans la construction des Vaisseaux doivent bien prendte garde aux nœuds qui se trouvent aux bordages qui doivent servir de franc-bord.

NOYE: être noyé, c'est être sous l'eau. On dit la charge de cette hourque, la sit entrer si bas en l'eau, que sa batterie d'entre deux pores étoit noyée.

NOYAU: c'est tout le creux ou le vuide du dedans d'un canon. Sous le noyau, on comprend le diametre de la bouche, la volée, la culasse & la lumière.

NOIR de tumée ou noir à noircir: c'est la samée de la poix résine brulée, qu'on ramasse dans une chambre ou Vaisseau, sermé par en haut & tapissé de peaux de mouton, d'ou l'on fait ensuite sortir le noir en les secouant. Noircir les mâts & les vergues: on noircit les mâts près des jautereaux, & près de l'étembrai, & on noircit les vergues par-tout. La mixtion dont on noircit est faite de noir de sumée, & de goudron ou d'huile, & de noir de sumée.

NOLISSEMENT ou naulissement, est un terme de Méditerranée, qui signifie la convention qui se fair pour le louage d'un Vaisseau, c'est ce qu'on ap-

pelle sur l'Ocean affretement.

NOMBRE d'or : c'est une révolution de dix-neuf ans. Vojez CYCLE LUNAIRE. 376 NO NU O

NORD: c'est un terme, dont on se sert sur l'O-cean, pour signifier le Pôle Septentrional, qui est élevé sur notre horison. Etoile du nord est la dernière étoile de la queuë de la petite ourse, qui est à deux degrés du Pôle. Etre nord de la ligne, c'est être au-deçà de l'Equateur.

NORD est la partie du monde la plus Septentrionale, à l'égard d'un autre pays. On dit en ce sens, que les Pays-Bas sont au Nord de la France, & on appelle Pays du Nord de la Suéde, le Dannemarc, la Lapponie, &c. Au nord: c'est-à-dire, du côté du nord.

NORD - VENT: vent de Nord ou vent de Bise: c'est le nom que l'on donne à un vent froid & sec, qui vient du Septentrion, & qui est un des quatre vents cardinaux. Nord-Est, ou Galère: c'est un vent collateral entre le Nord & l'Est, ou autrement, entre le Septentrion & l'Orient. Nord-Ouest, c'est aussi un vent collateral entre le Nord & l'Oüest, ou autrement le Septentrion & l'Occident. Nord, Nord-Est, Nord, Nord-Ouest, ce sont deux vents mitoyens. Nordester & Nordoüester, voyez Tome II.

NUAGE, c'est une vapeur humide, qui obscurcit l'air. Nuage, qui a le pied dans l'eau, cela se dit d'une nuée qui sort de l'horison, sans que le pied en

forte.

NUAISON, c'est tout le tems que dure un vent

frais & uni.

NUE ou NUE'E: c'est un amas de vapeurs élevées en l'air, & qui se résolvent ordinairement en pluye. On dit que les nuës chassent de l'Oüest ou du Sud, ou de quelque autre air de vent, pour dire qu'elles viennent du côté qui est nommé.

0

O! de Navire: c'est ainsi que l'on crie sur mer, lorsqu'on veut parler à un Navire, dont on ne sçait pas le nom: O! du Soleil Royal, hola, ou d'un autre nom, c'est ainsi que l'on crie, lorsqu'on veut parler à un Navire dont on sait le nom. O! d'en haut: c'est ainsi que ceux qui sont sur le pont du Vaisseau; crient à ceux qui sont sur les mâts ou sur les vergues. O! de la Chalcupe, hola: c'est ainsi que l'on crie, lorsqu'on veut parler à une Chalcupe. O! hisse, O! hale, O! saille. O! ride. Tous ces termes sont criés par un Matelot, dans de certains travaux, mais en disserens tems, soit qu'il

OB OC 377

qu'il faille hisser quelque chose, ou la haler, ou la pousser ou rider. Ce cri se fait pour faire réunir toutes les forces des Travailleurs, asin d'agir de concert : car lorsque celui qui donne la voix prononce un O savec une voix lente, chacun se prépare pour l'essort qu'il faudra faire, & en achevant le mot, comme par exemple Hisse, tous travaillent à la fois.

OBSERVEZ vos distances: c'est un terme de commandement de l'exercice, qui avertit le Soldat de

faire attention au lieu qu'il doit occuper.

OCCASION: se servir de l'occasion est une marque infaillible de l'habilité, & du courage d'un Général d'armée. L'occasion, dit Tacite, est la mere des grands événemens: Opportunos magnis conatibus transitus rerum. Une victoire décisive & complette nous conduit à une soule d'entreprises & de grands desseins, qui résultent tous de la premiere victoire. C'est ce que nous venons de voir cette année. La Bataille de Fontenoy gagnée sur les Alliés, entière & complette, au conduit le Roi à la conquête de la Flandre Autrichienne, ce Prince a poussé les avantages de cette: victoire aussi loin, qu'ils peuvent aller.

Une victoire complette & décisive, qui laisse la campagne toute nuë, doit faire courir au loin & au large,
& produire un débordement d'un bout à l'autre d'un
pays, qui se trouve sans désense, & mener à d'autres
victoires: car une seule occasion est la source de toutes les autres. Rien n'est plus sujet à propagation, &
rien ne doit être moins négligé. Une entreprise, qui
vient à la suite d'une autre, devient plus aisée à exécuter, quoique plus difficile que ne l'a été la première.

Cependant que de grands Capitaines, qui nés avec les qualités les plus rares, n'ont pas sçu profiter des occasions. On croiroit en lisant leurs faits, qu'ils ne sçavoient que se battre. Braves au-delà de tout ce qu'on peut dire, se battant très-vigoureusement pour la victoire, on les a vus à deux pas de-là se délasser, se reposer, & s'endormir très-profondement pour tout le reste de la campagne, sans rien faire, & sans rier le moindre fruit de leurs victoires. Leur activité dans une action décisive n'étoit qu'uir seu de peu de durée qui s'est éteint & épuisé.

Ce sut le désaut du grand Annibal. On se souviendras du compliment, qui lui sut sait après la bataille de Cannes: il n'étoit pas sans sondement. Vincere stis, Annibal; sed victoria un nescis. Rien ne l'empêthois de tirer droit à Rome, comme Adherbal. Auteur des

Suppl In

378' O'C' O'D'

compliment lui conseilloit après un si bon coup. S'il: y eût marché, ne s'en rendoit - il pas Mastre? Enprenant ce parti, en saississant l'oscasion de sa victoire, il se sût dispensé de donner par la suite tant de combats, & tant de batailles, qui ne déciderent jamais rien.

Gustave Adolphe imita Annibal. Après la bataille: de Leipsick, en allant droit à Vienne, il chassoit l'Empereur, effrayé & consterné de la déroute de son armée presque exterminée. Rerdinand n'avoit pas plus de troupes à lui opposer, que les Romains n'enavoient à Rome. Il négligea de le faire. S'il est profité de l'occasion de sa victoire, s'il est couru à cette conquête, il se sût épargné une grande journée, trèsbelle, très-glorieuse à la vérité, qui sut celle de Lutzen; mais il y périt, ce qui ne lui sût pas arrivé, s'il est profité de la précédente.

Carthalon parmi les anciens est un des grands hommes qu'il y ait eu pour avoir sçu profiter des occasions.-Il surprend la Flotte Romaine, enlève quelques Vaisseaux, en brule un bon nombre d'autres, court à une autre occasion que la fortune lui offre, & en vient à

bout.

occident d'Eté, & un Occident d'hiver. Le premier est le point de l'horizon, où se couche le Soleil, lorsqu'il entre au siège de l'écrevisse,
che le Soleil, lorsqu'il entre au siège de l'écrevisse,
cest en ce tems-là que les jours sont plus longs. L'Occident d'hiver est l'endroit de l'horizon où il se couche, quand il entre au signe du Capricorne, c'est ence tems-là, que les jours sont les plus courts. Ces deux.
Occidens d'Eté, & d'hiver ne sont pas éloignés égalèment en tous pays de l'Occident des Equinoxes. Pluslà Sphére est oblique, plus cet éloignement est grand,
c'est-à-dire que le Pôle est plus élevé sur l'horizon,
ou que les pays sont plus éloignés de la ligne Equinoxiale. On die sur mer vent d'Oüest, au lieu de vent
d'Occident.

ODA: c'est ainst qu'on appelle les disserens corps; ou Compagnies des Janissaires. Ce mot signisse proprement une chambre & est pris du lieu, où ils mangent ensemble. A. Constantinople ces chambres sont incrustées de sayance, il y a des Estrades, qu'ils appellent sosts pour s'asseoir, ou dormir. Il y a aussi une quisine attenant; & toutes les autres commodités pour vivre en société. Ils observent encore le même ordre

O E O I O R 379

en campagne pour les chambrées, se servant de Tentes rondes, & particulieres, d'une extrême grandeur, & distinguées par des figures d'animaux.

OEIL: ce sont les ouvertures, ou trous, par où plusieurs outils d'artisans sont commanchés, ainsi l'on

dit l'œil de la hache de l'Erminette, &c.

OEIL de rouë: c'est le trou rond, par où passe

l'aissieu dans la rouë d'un assût de Canon.

OEIL de Bouc : c'est un phénomène, qui paroît comme le bout de l'Arc-en-Ciel, & qui précede quel-

quefois l'ouragan, ou quelque tempête.

OEIL DE PIE, yeux de Pie en terme de marine: ce sont les trous, ou œillets, qu'on fait le long: du bas de la voile, au dessus de la ralingue, pour y passer des garcettes de ris. Oeil, yeux, ou trous de la voile de la sivadière: ce sont deux troux aux deux: points d'en bas de la sivadière, par où s'écoule l'eau!

que la mer jette dans la sivadière.

OEILLET: c'est une boucle, que l'on sait au bout de quelque corde. Oeillet d'étai : c'est une grande boucle, que l'on sait au bout de l'étai vers le haut. C'est par dedans cette boucle, que passe le même étai, après qu'il a sait le tour du ton du mât. Oeillets de la trurnevire : ce sont des boucles, qu'on sait à chacune des bouts de la tournevire, pour les joindre l'une à l'autre avec un quarentenier.

OINT: c'est pour graisser les rouës des Chariots: de Canons, & autres, celles des affûts, & sur men

les mâts, les rouets, & diverses autres choses.

ORDINAIRE: l'ordinaire du Soldat est la nourriture que le Soldat prend soir & matin avec ses autresseamarades. Les Soldats par chambrées doivent être: cinq, six, ou sept, & aucun ne doit être exempt de: manger à l'ordinaire. A moins qu'ils n'en soient dispensés par les Capitaines, comme tous les Soldats, qu'il ont des métiers, & qui travaillent dans les garnisons: on dit vivre à l'ordinaire, manger à l'ordinaire. ORDRE DANS LES PLACES DE GUERRE:

ORDRE DANS LES PLACES DE GUERRE: ce que j'ai dit sur cet article dans mon second volumes est si peu etendu, que je vais entrer ici dans un plus.

grand détail, & ne rien omettre sur ce sujet.

Le Major reçoit tous les jours l'ordre de celui qui commande, qui lui dit ce qu'il y a a faire pour le lendemain, & lui donne le mot, c'est à dire le nomi d'un saint, & d'une ville: Il est a remarquer que suivant l'Ordonnance du 3. Novembre 1664. & le Résertement du premier: Août 1733, celui qui commande

350 OR OR

dans un Château, Fort, Réduit, ou Citadelle, doit tous les jours envoyer prendre l'ordre de celui qui commande dans la ville, quand même celui-ci seroit d'un rang inserieur au sien, sans que celui qui commande dans la ville puisse pour cela prétendre aucun commandement dans la Citadelle, Château, Fort, ou Réduit, à moins qu'il n'en sût Gouverneur.

Après que le Portes sont fermées, le M'ijor se rend sur la Place, où il trouve les Sergens de la garnisonrangés en cercle, avec chacun un Caporal de la Compagnie derriére lui; les Caporaux des Compagnies, lorsque les Sergens manquent, se placent hors du cercle, joignant les Sergens dans le rang de leurs Compagnies, les Tambours-Majors des Bataillons, à deux

pas derrière les Sergens.

A quatre pas du cercle, on place les Caporaux, qui ont suivi leurs Sergens. Présentant leurs armes en dehors; pour empêcher que, qui que ce soit n'approche du cercle, pour écouter l'ordre. Il ne doit entrer dans le cercle, que le Major, l'aide-Major de la place, les Officiers Majors des Régimens, le Caporal de configne, du corps de garde de la place portant le falot, & celui qui tient le registre de la garde, & des rondes.

Lorsque les Régimens des Gardes Françoises, & Suisses, se trouvent dans une place avec d'autre Infanterie, les Sergens de ces Régimens sont un cercle à part, où l'on observe la même chose. Mais si celui des Gardes Suisses s'y trouve sans celui des Gardes Françoises, les Sergens du plus ancien Régiment d'Infanterie Françoise, qui se trouve dans la place, & qui sait corps à part avec les Suisses, sont un cercle à part avec les Sergens Suisses, les François prenant la droite sur eux, & le Major donne l'ordre à ce cercle premier. Ceci est conforme aux anciennes Ordonnances, & consirmé par le Reglement de 1733. ci-dessus cité.

Le Major de la Place avec les Officiers Majors des Régimens, qui affistent à l'ordre, & les autres qu'on a déja dit, dit aux Sergens, & aux Tambours-Majors (s'il y a quelque chose qui regarde ceux-ci) ce qu'il y a à faire pour le lendemain, comme revuë, Confeil de guerre, ou autre chose; si quelque Bataillons doit prendre les armes pour faire l'exercice, & tout le seste. S'il y a Conseil de guerre, il demande aux Majors des Régimens le nombre d'Officiers, qui est nésessaire pour le tenir. Il fait ensuite nommer les Officiers, qui deixent montes le garde: le lendemain, & Conseil de garde: le lendemain de garde: l

OR

ceux qui doivent faire la ronde cette même nuit. Il fait tirer leurs rondes par leurs Sergens: il donne enfuite le mot aux Officiers Majors des Régimens, & après aux Sergens, en commençant par celui de la

premiere Compagnie, à qui il le dit à l'oreille. Ce Sergent le donne à celui, qui le suit, & ainsi de L'un à l'autre, jusqu'à ce que le mot revienne au Major par le Sergent de la gauche, ainfi qu'il l'a donné. S'il ne lui revenoit pas, comme il l'a donné, il regarde à quel Sergent il a manqué, le redresse jusqu'a ce que tous le sachent, après quoi il les congedie. Les Sergens doivent être découverts des qu'on donne le mot, jusqu'à ce que le dernier l'ait rendu au Major. Lorsqu'il y a de la Cavalerie dans une place, elle reçoit l'ordre du Major de la Place, tout ainsi que l'Infanterie.

Des que l'ordre est donné, & le cercle rompu, les Sergens de chaque Bataillon forment un cercle à part, le Tambour-Major derrière eux; le Major ou aide-Major du Bataillon leur dit ce qu'il y a a faire pour le détail du Bataillon, & tout ce que le Commandant lui a dit. Pour cela, il faut que le Major aille tous les jours chez le Commandant du Bataillon, quelque tems avant qu'on donne l'ordre, lui demander ce qu'il y a de particulier à ordonner. Il est à observer que si le Commandant veut prendre les armes, il faut qu'il en fasse demander permission au Commandant de la Place, lequel le fait dire au cercle genéral par le Major. Après que le Major du Bataillon a donné l'ordre à son cercle particulier, les Sergens vont le porter à leurs Officiers, à qui ils doivent dire bien. fidélement tout ce qui a été dit à l'ordre.

Le Major va le porter au Colonel, & l'aide-Major au Lieutenant Colonel, quoique le Colonel soit présent. S'ils n'y sont ni l'un ni l'autre, l'Officier Major qui a été à l'ordre va le porter à celui qui commande le Régiment. L'aide-Major de la Place va le porter à l'Inspecteur général: Un Sergent va le porter à l'Ins-gecteur particulier. L'usage est le même pour l'Ingénieur général ou Directeur des Fortifications, & pour l'Ingénieur particulier. Et le dernier Sergent de la gar-nison, qui se trouve être de garde va le porter au Lieutenant ou Commissaire d'Artillerie, qui est dans

la Place.

Les Sergens, qui sont de garde, n'assistent pas as ee cerele particulier, & ne doivent pas aller porter Mendre às leurs Officiers de Compagnie, mais soulement a ceux avec lesquels ils sont de garde. Il doit y avoir tous les jours un Sergent par Compagnie avec son Caporal à l'ordre: & s'il y en a un de garde, son camarade doit s'y trouver, pour l'aller porter à ses Officiers, & pour le détail de la Compagnie, dont celui qui est de garde, ne doit pas se mêler. Lorsqu'il manque des Sergens à une Compagnie, un Caporal va à l'ordre avec son Fusil. Tous les Sergens-doivent avoir leurs Hallebardes, lorsqu'ils vont à: l'ordre, & qu'ils vont le porter à leurs Officiers.

Après que le Major de la Place a donné le mot au: cercle de l'Infanterie, il le distribue à l'aide Major de la Gendarmerie, s'il y en a dans la Place, & ensuite aux Majors de Cavalerie, & de Dragons indis-tinctement. Pour l'ordre & le détail du service, il commence par l'expliquer à l'aide-Major de la Gendarmerie, & laux Majors des Régimens de Cavalerie.

& de Dragons suivant leur rang.

L'ordre ne se donne point autre part que sur la Place d'armes, à moins qu'il ne fût nécessaire de porter un commandement extraordinaire aux troupes. Le mot des Citadelles, Château, Forts, & Réduits estle même, que dans les Villes, auxquelles ils sont attachés: c'est pourquoi celui, qui y commande envoye tous les jours prendre le mot du Gouverneur de la

Ville, ou de celui qui y commande.
ORDRE A. L'ARMÉE. Il se donne sur lestrois ou quatre heures après midi ; lorsque les Majorsde Brigade, l'ont reçu du Major général, ils vont le porter à leur Brigadier, & ensuite ils le distribuent aux. Majors des Bataillons, qui sont de leur Brigade. Ceuxci vont le porter à leur Colonel, ou Commandant, & recoivent de lui les ordres particuliers, qu'il a à. donner pour le détail du Bataillon; ils les distribuent. ensuite aux Sergens, qu'ils assemblent en cercle à la tête du Camp. On renouvelle tous les jours, ou tous les deux jours, du moins on le doit faire, les désenses à l'ordre. Les Tambours battent la retraite au: moment que le Soleil se couche, & les Sergens ons: un grand soin de faire bien éteindre les feux dans tous: le Camp.

ORDRE que l'on donne à la tranchée. Vers le soir le Major du plus ancien Régiment doit aller prendre l'ordre de l'Officier Général, qui commande l'attaque pour le distribuer aux autres Majors, qui vont onfuite le porter à l'ordinaire à leur Commandant & zon Sergens de leur Régiment, Us ne seausoient avec

trop d'exactitude leur recommander ce qu'ils ont à executer, sur-tout d'être très-alertes depuis minuit jusqu'au grand jour, & que les Soldats ayent toujours.

leurs armes entre les bras.

ORDRE dans lequel il faut mettre un Bataillour pour combattre. Lorsqu'un Regiment est obligé de combattre, ce sont des occasions importantes où les bons. Officiers brillent & se distinguent infiniment, surtout par la vivacité & l'habileté avec lesquelles ils sont mouvoir leur Regiment: pour lors ils s'apperçoivent de quelle utilité il est d'avoir exercé & discipliné leur Troupe, quel avantage a sur un autre, un Bataillon: qui sçait observer le silence, & exécuter sans consu-

sion les mouvemens qu'on lui commande.

Pour mettre un Regiment dans l'ordre convenables pour combattre, il faut que chaque Bataillon soit en bataille sur quatre rangs de hauteur, la Compagnie des Grenadiers sur la droite, le piquet sur la gauche, & marquer le corps du Bataillon par divisions asinque l'on puisse le faire former & rompre avec facilité, s'il en est besoin par manche, deini-manche, quart, & demi-quart de manche. Le Colonel se met où bon lui semble. Le Lieutenant Colonel se poste au centre du Bataillon, & chaque Commandant naturel des autres Bataillons, est au centre de son Bataillon. Le premier Capitaine de chaque Bataillon est posté sur la droite, & le second sur la gauche.

On met pour la sureté du Colonel & pour qu'il puisse. envoyer les ordres deux Officiers subalternes à sescôtés & deux Sergens derriére lui : auprès du Lieutenant Colonel & de chaque Commandant de Bataillon, un Officier & un Sergent, & auprès des Capitaines qui commandent l'aile droite, ou l'aile gauche du Bataillon chacun un Sergent. On fait passer à la queuë. de chaque Bataillon trois Capitaines de ferre sile, qui sont le troisième, & les deux derniers, tros Lieutenans en pied', trois Lieutenans en second, & quatre Sergens qui forment un rang entre eux derrière le: Bataillon à quatre pas du dernier rang. Le premier & le plus ancien Capitaine de ces trois serre files, commande le tout & se poste derriere le centre le second à la droite, le troisième à la gauche, les Subalternes & Sergens entre eux, a l'exception des deux Sergens qui sont sur leur droite & sur leur gauche: lésquels tous ensemble poussent les quatre rangs des Soldats devant eux, après les avoir avertis que le pre384 O.R. O.R.

mier qui lachera le pied sera passé par eux au fil de

l'epée.

Tous les Sergens sont dispersés, sçavoir un sur chaque aîle des rangs qui ferment le Bataillon, trois pour les Drapeaux avec chacun un Caporal; ensorte que chaque Officier chargé d'un Drapeau a un Sergent à fa droite, & un Caporal à sa gauche pour le soutenir & le défendre : le reste des Sergens est dispersé aux afles des divisions. Les Drapeaux de chaque Bataillon sont dans le centre entre le second & troilième rang. Le Capitaine qui tient la droite du Bataillon est entre la premiere & la seconde file des Soldats: celui de la gauche de même entre la derniere, & l'avant derniere file sur la gauche: tout le reste des Capitaines & autres Officiers se partagent entre eux à distance égale, & occupent tout le front du Bataillon: sçavoit les Lieutenans un pied dans le rang des Soldats. Les Capitaines a un pas, & le Commandant a deux, maisdes qu'on s'ébranle pour marcher a l'ennemi & le charger, tous les Officiers tant Capitaines que Subalrernes, sont dans le premier rang des Soldats, ne faisant qu'un même Corps avec eux à l'exception du Commandant seul qui peut déborder d'un pas son Bataillon pour en voir la droite & la gauche, ensorte que le Bataillon soit fraize d'Officiers & de Sergens, qui contiennent entre eux le Corps des Soldats.

Les Officiers expérimentés doivent avoir remarqué dans plusieurs occasions que le desordre qui se met dans les Bataillons ne provient le plus souvent que por le bruit que sont la plûpart des Officiers, qui voulant se piquer de marcher en avant & d'exciter les Soldats à les suivre par des discours audacieux, marchent sans ordre & parlent si haut qu'on ne s'entend plus, c'est une faute considérable. Pour l'éviter on doit obliger les Officiers à se tenir dans le rang des Soldats & à les y contenir sans crier : ce qu'ils sont facilement, pourvu qu'ils y ayent été souvent exercés, observant de mettre leur attention à écouter tous les commandemens qui leur sont faits, pour les exécuter avec promptitude, asin d'arriver en bon ordre

"& en force sur l'Ennemi.

On doit marcher à l'Ennemi les armes sur l'épaule, bayonnette au bout du fusil, les Tambours battant aux champs, jusqu'à trois cens pas ou environ, & lorsqu'on est à cette distance, l'on fait le commandement de fusil sur le bras: alors la coutume est de faire

battre

battre la charge, mais souvent en ce cas les Tambours sont plus embarrassans qu'utiles; ensorte qu'on peut les faire cesser de battre, afin que l'on puisse observer un assez grand silence pour entendre tous les commandemens, que le Commandant ou le Major font; pour lors on doit animer la Troupe en la faisant marcher d'un pas un peu vif a l'Ennemi, essuyant son feu autant qu'il est possible, sans tirer un seul coup. C'est la meilleure maxime & la plus certaine pour combattre avec avantage. Ainsi c'est ce qu'il faut s'efforcer de mettre dans l'esprit du Soldat. L'expérience a souvent fait voir que le mouvement naturel des Soldats d'un Bataillon qui s'est dégarni de son feu, est de s'arrêter d'abord pour recharger : si dans ce tems l'Ennemi continuë de marcher à lui & le charge, il est presque certain que les Soldats se trouvant affoiblis de leur seu, reculent, se mettent en désordre & souvent prennent la fuite, malgré la bravoure de leurs Officiers, qui sont obligés de se sacrifier pour soutenir seuls l'esfort de l'Ennemi.

L'attention des Officiers doit donc être d'empêcher les Soldats de tirer; c'est ce que le Major ne sçauroit assez leur recommander, & pour leur en donner moins d'occasion, il faut éviter de leur faire présenter les armes, ni de leur faire faire aucun mouvement qui les mette en état de tirer sans commandement, ce qu'il ne saut faire saire qu'à bout touchant: néanmoins on est quelquesois obligé de faire tirer quelque peloton, soit en marchant ou de pied ferme, ou même le dernier rang en entier en faisant mettre genou en terre aux trois premiers pour s'en servir les uns après les autres, soit pour gagner du terrein, soit pour se retirer. Mais c'est au Commandant à juger de ce qu'il a à faire saire selon l'occasion.

Une chose à laquelle il faut que les Majors redoublent d'attention, c'est de mettre dans l'esprit des Officiers que quand ils sont à la tête ou à la queuë de leur Bataillon, ils doivent toujours s'aligner en observant que la droite & la gauche jettent un coup d'œil vers le centre, & que le centre se regle sur sa droite & sa gauche, tant en marchant qu'arrêté, que les Sergens qui sont sur les aîles ou aux divisions contiennent toujours les Soldats dans leurs rangs sans parler, & sur-tout lorsqu'on fait les quarts de sonversion.

Le Major n'a point de poste fixe. Il doit être autant ue faire se peut au centre du Bataillon près du Coonel, pour recevoir & faire exécuter ses ordres, se Supp.

portant avec une activité extrême par-tout, où le plus pressant besoin le demande, tant pour rallier le Bataillon que pour le faire résormer & le remettre à la charge, soit pour prendre un Bataillon ennemi en stanc, en le débordant avec une Compagnie de Grenadiers, un piquet, ou une manche, manœuvre qui fait absolument plier le Bataillon qui est pris en stanc, soit pour éviter que l'Ennemi ne déborde le sien par la même manœuvre en lui opposant une sorce égale, & ensin pour faire faire tous les mouvemens que son habileté lui suggére avec l'approbation de son Commandant tant pour attaquer que pour se désendre.

Des Colonels qui n'ont pas une expérience consommée, quoique remplis de valeur, sont très-heureux, quand dans les occasions épineuses ils peuvent être aidés par un Major qui sçait prendre son parti sans héfiter. Ainsi un bon Major jaloux de sa gloire, zelé pour le bien du service & l'honneur de son Regiment, supplée aux choses ausquelles son Commandant pourroit manquer, d'autant plus qu'étant à cheval il peut mieux qu'un autre voir ce qui se passe, & prévenir ou réparer le desordre. Si le Regiment a plusieurs Bataillons il doit avoir l'œil à tous pour les faire manœuvrer également, après avoir chargé les Aides-Majors des autres Bataillons, de se régler sur les mouvemens qu'il fait faire au premier.

Il y à des Regimens qui ont la méthode de faire monter à cheval les Officiers de Serre-file, afin qu'ils puissent avec plus de facilité faire marcher les Soldats en avant, les contenir dans leurs rangs & même les empêcher de fuir: cette précaution est excellente: car on a vu des Regimens renverser les Officiers à pied, & il est bien difficile à un Regiment de faire une mauvaile manœuvre, quand tous ces Officiers à cheval s'employent avec vigueur: ce qui est d'ailleurs d'un grand secours pour les Officiers Majors, parce qu'ils

s'entr'aident unanimement.

ORIENT, est le premier des quatre points Cardinaux du monde, & celui où se leve le Soleil quand il est dans l'Equateur, ce qui le fait aussi appeller Orient Equinoxial. Il y a l'Orient d'Eté & l'Orient d'Hiver, l'un où le Soleil se leve dans les plus longs jours de l'année, & l'autre où il se leve dans les plus contrs. On appelle Orient du Soleil son amplitude orientale, laquelle est l'arc de l'horizon terminé par se point où il se leve, & le point de l'Orient Equinomial. Orienter quelque chose, c'est disposer, situer à par le point ou de l'Orient equinomial. Orienter quelque chose, c'est disposer, situer à

l'égard de l'Orient & des autres points Cardinaux-La boussole est d'un grand usage pour orienter un plan, ce qui veut dire marquer la situation d'un plan fur la terre à l'égard des quatre parties Cardinales du monde. Orienter quelque chose : c'est la tourner de telle sorte qu'elle soit dans la situation que l'on souhaite à l'égard de quelque partie du monde. Orienter les voiles, c'est les brasser & situer de maniere qu'elles reçoivent le vent.

ORMES. Par les Ordonnances du 28. Février & 2. Juillet 1716. les plants d'Ormes sont ordonnés à toutes sortes de personnes en Flandres, Artois & Hainaut, afin qu'on ne puisse à l'avenir manquer d'affêtts & de rouages pour l'Artillerie. Lorsque des Passants ou Bestiaux ont endommagé les les arbres, les dits Passants ou Proprietaires de Bestiaux doivent

être mis à l'amende.

A mesure que lesdits Ormes meurent les Particuliers doivent planter d'autres Ormes & non des arbres d'une autre espèce, à moins qu'au dire des Experts la terre ne soit pas propre à les faire venir, auquel cas on plante des arbres de la nature convenable au terroir. Il est permis aux Particuliers de jouir des esmondes desdits ormes sans toucher au tronc, lesquels sont conservés pour parvenir à parfaite maturité, hauteur & grosseur.

Si les Particuliers manquent de faire planter lesdits ormes, il est permis aux Communautés voisines de les faire planter, moyennant quoi elles jouissent des branchages & des esmondes, & le corps desdits arbres leur appartient au préjudice des Propriétaires des

terres où lesdits arbres ont été plantés.

ORSE: c'est un terme de Levant pour dire basbord ou main gauche. C'est aussi parmi les Levantins un terme de Commandement pour dire au los, quand on a besoin de serrer & de tenir le vent. Orser: c'est aller contre le vent, aller à vent contraire par le moyen des rames. Ce terme n'est en usage que chez les Provençaux.

ORTHODROMIE: c'est la route en droite ligne que fait un Vaisseau en suivant un des trentedeux vents qui sont marqués sur la boussole. Orthodromie signifie droite course comme loxodromie signi-

fie course oblique.

ORTIVE, amplitude ortive, c'est l'arc de l'horizon qui se trouve entre le point où se leve un astre, Le celui du vrai Orient où se sait l'intersection de

Kkij

l'horizon, & de l'Equateur. Il y en a une boréale &

l'autre australe; on dit aussi Latitude Ortive.

OSSEC, sentine, c'est en terme de Marine le bas de la pompe où se reçoivent toutes les eaux. Quelques uns croyent que comme on entend par ce mot ce qui sert à mettre le Navire au sec, il a été fait par corruption du mot au sec. On appelle aussi Osses sur les rivieres l'endroit où s'amassent les eaux du Bateau qu'on vuide avec l'escope.

OSTRELIN: ce mot vient de l'Anglois, & on appelle Oftrelins ceux qui sont Orientaux a l'Angleterre. Il se dit particulierement des villes confédérées,

dont Lubec est la Capitale.

OVERLANDRES: petits Bâtimens qui naviguent sur le Rhin & sur la Meuse, & qui chargent ordinairement de la terre pour faire des ouvrages de

la poterie & du verre.

OUEST, ou OCCIDENT: c'est un des quatre points Cardinaux du Monde, c'est-à-dire, du Ciel ou de la Terre: le lieu où le Soleil & les autres Astres se couchent à notre égard. Voyez OCCIDENT. Oüest, Nord-Oüest: c'est un des deux vents qui sont entre l'Oüest & Sud-Oüest: Oüest-Quart, de Nord-Oüest, c'est le vent qui est entre l'Oüest, & l'Oüest-Nord-Oüest, parce qu'il est le quart de l'espace entre l'Oüest & le Nord-Oüest, & qu'il est le plus proche de l'Oüest. Oüest Quart de Sud-Oüest, ou quart au Sud-Oüest; c'est le vent qui est entre l'Oüest & l'Oüest-Sud-Oüest, ainsi nommé parce qu'il est au quart de l'espace entre l'Oüest, & le Sud-Oüest, & qu'il est le plus proche de l'Oüest.

OUR AGAN: c'est une tempête horrible & trèsviolente. Elle se forme par la contrarieté de plusieurs
vents, qui soussant tantôt d'un côté & tantôt d'un autre, élévent des slots prodigieux qui se brisent les uns
contre les autres. Ces ouragans n'arrivoient autresois
que de sept ans en sept ans, mais depuis ils ont été
plus fréquents. Ils arrivent ordinairement depuis le
vingt ou vingt-cinq de Juillet jusqu'au quinze Octobre
dans les siles Antilles. Quand l'ouragan doit venir,
la mer vient d'ordinaire tout à coup aussi unie qu'une
glace, sans saire paroître le moindre soulevement de
se eaux sur sa surface, après quoi l'air s'obscurcit,
& s'étant rempli de toutes parts d'épais nüages, il
a'ensamme & s'entr'ouvre de tous côtés par d'essroyables éclair qui durent assez long tems, & qui sont
surje des accidens les plus affreux. Ceux qui sont alors

OU OU 389

moüillés dans les rades doivent appareiller au plutôt & s'éloigner des terres pour laisser passer la fureur de l'ouragan, en se laissant dériver après avoir mis leur mât de hune & leurs vergues bas. Les Habitans des Isles Antilles se retirent pendant l'ouragan dans de petites cabanes bâties sur le modéle de celles des Caraibes: car on a remarqué par expérience que ces petites hunes de figure ronde qui n'ont point d'autre ouverture que la porte, & dont les chevrons touchent la terre, sont ordinairement épargnées pendant que les maisons élevées sont renversées.

OUTILS: c'est tout instrument dont les Artifans se servent pour l'exécution manuelle de leurs ouvrages. Les Charpentiers de Navire en ont de diverses sortes dont la plupart sont mentionnés dans ce Supplement suivant leur rang. Il y a aussi beaucoup d'ou-

sils dans l'Artillerie dont j'ai aussi parlé.

OUVERT: être à l'ouvert d'une passe: c'est être vis-à-vis de quelque chose, comme de l'entrée d'un

port, d'une rade, ou d'une rivière.

OUVERTURE des portes. Les Officiers de Garde aux portes, une demi-heure avant l'heure destinée pour les ouvrir, détachent un Sergent avec deux Fusiliers pour aller chercher les cless, & lorsqu'elles arrivent ils disposent leur garde avec le même nombre d'hommes armés & sans armes, le Tambour battant aux champs, comme à la fermeture des portes. Ainsi elles s'ouvrent comme elles ont été fermées, à l'exception que lorsque le Capitaine des portes a ouvert la premiere & passé le premier pont & ceux qui les escortent, l'Officier qui commande la garde de cette porte en fait relever le pont: on en use de même à tous les autres ponts, jusqu'à ce que la découverte ait été faite. Celui qui commande l'avancée de la derniere barrière, doit recevoir les ordres de l'Officier Major de la Place, asin de détacher un ou plusieurs Sergens avec des Fusiliers pour aller faire la découverte.

Il arrive souvent principalement les jours de marché qu'il se trouve à la barriere beaucoup de paysans qui attendent qu'elle soit ouverte pour entrer s on doit les faire éloigner de cinquante pas jusqu'à ce que les Batteurs d'Estrade qui sont ordinairement des Cavaliers ou Dragons de la Garnison soient rentrés. La découverte faite & les ponts baissés, l'Officier qui commande l'avancée doit faire ouvrir le guichet de la barriere & laisser aller un à un

K k iii

90 OU OU

ceux qui viennent de dehors, observant de les biens examiner & de faire faire la même chose par le consigne. Pendant ce tems les Gardes doivent rester sous les armes jusqu'à ce qu'il n'y ait que très-peu de gens qui passent de loin à loin. Cet article est de consequence, & nous avons des exemples qui nous en prou-

vent l'importance.

En 1702. l'Electeur de Baviere voulant se rendre maître de la Ville d'Ulm en Suabe, porta ses Troupes pendant une nuit avec une diligence incroyable à une demi-lieuë de cette Ville, où après avoir saisi tous les passages, il sit vêtir un nombre de ses Officiers avec les mêmes habits que portoient les Paysans qui arrivoient de toutes parts pour y entrer un jour de marché. Ces Officiers ainsi travestis entrerent à l'ouverture des portes, s'emparerent des Troupes qui les gardoient & sirent par ce moyen pénétrer l'Electeur & ses Troupes qui se rendirent mastres d'Ulm, par la négligence & le peu de précautions qu'apporterent celles de l'Empire qui avoient mal fait la découverte, & qui en gardoient les barrières & les portes avec trop de consiance.

les Turcs. Les Janissaires dans les Places où ils sont en garnison, ont la garde des cless pour ouvrir & sermer les portes suivant les loix & les statuts. On ouvre les portes à la pointe du jour, & pour cela deux ou quatre Janissaires se rendent aux portes. Il y a un Capigy ou Portier à chaque porte. Ils lui en remettent la cles asin qu'il l'ouvre lui-même en présence de quel ques Azzaps. En saisant cette sonction le Capigy prononce à haute voix quelques paroles à la loüange de Dieu & du Sultan, & dès que la porte est ouverte il redonne la cles aux Janissaires, qui la rapportent où ils

l'ont prise.

Pendant le jour les Azzaps & même quelques Janissires font la garde à la porte & demandent rarement le nom des paysans, ni où ils vont. Un peu avant la nuit on y rapporte les cless dans le même ordre. Les Capizys les prennent en prononçant les mêmes paroles que le matin en présence des Azzaps & des Janissires, & les remettent à ceux qui doivent les garder.

OUVRIERS pour la Marine: ce sont ceux qui travaillent à quelque partie particuliere d'un Vaisseau & qui ne sont pas Charpentiers. Ce sont aussi tous ceux qui travaillent dans les atteliers de construction, à quelque sorte d'ouvrage que ce soit. Les Ouvriers journaliers ou travaillant à la journee dans le parc commencent leur travail pendant l'hirer à fert neures du matin & ils finisient à fix heures du toit. En Exille commencent à cinq heures & finisient à fin du foir. On leur donne une demi-heure le main pour déjeuner, une heure entière depuis ceze heures ju qu'à midi pour le diner, & une autre demi-heure pour la collation qui est retranchée en hirer, & dans ce tems-là les Ouvriers ne font que deux repas. Le dépeuter & la collation se font dans le parc tans qu'il soit inre d'en sortir pour ce sujet. Les heures du travail & du repos sont marquées par le son d'une cloche, & au-cun Ouvrier ne doit quitter l'ouvrage que cette dische n'ait sonné.

OUVRIR, en terme de Marine: voir i'un par l'autre ou l'un dans l'autre. On dit currir deux pointes, ouvrir deux mounts a vent, c'est-a-dire, qu'on est situe de telle sorte qu'on passe l'un par l'autre, ou l'un dans l'autre les deux objets, comme deux pointes, deux clockers, &c. &c.

qu'au contraire on les voit separement.

cinq ou six sois autant d'eau. C'est un remede facile se prompt qui sert à adoucir les ardeurs des inflammations, & a guerir les douleurs que cause la trop grande chaleur. On s'en sert pour rafraichir le canon dans un combat. On en donne aussi graelques seix Equipages de Vaisseaux.

P

PACIFIER: se pacifier, on se sent de ce termé sur mer. La mer se pacifia: l'air sut pacifié par un grand calme.

PAGAIE: c'est le nom que les Sauvages donnent à l'aviron, dont ils se servent pour nager dans

une manière de Canot, qu'ils appellent Pirogue.

PAILLASSES, c'est pour coucher les Matelots: on sournit aux Gardes-Françoises montant la Garde chez le Roi, des paillasses, sur le pied de trois Soldats pour une paillasse; & les Soldats, suivant le Réglement du 1. Decembre 1691, ne doivent payer que deux liards chacun pour leurs paillasses, pendant leur Garde, soit de trois ou quatre jours: & les Sergens ne peuvent retenir davantage à chaque Soldat, sur peine d'être punis.

Kking

191 - P A P A

PAILLES de Bites : ce sont de longues chevilles de ser, qu'on met à la tête des bites, pour tenir le

cable sujet.

PALAN: c'est un assemblage d'une corde ou de deux, d'un mousse à deux poulies, & d'une poulie simple qui lui est opposée. On s'en sert pour embarquer, & pour débarquer les marchandises & autres fardeaux. Une de ces cordes s'appelle Etague, & l'autre Garant. Le Palan, dit un autre Auteur, est la corde qu'on attache à l'étai ou à la grande vergue, ou à la vergue de miséne, pour tirer quelque fardeau, ou pour bander les étais. Il est composé de trois cordes, sçavoir celles du palan, l'étague & la drisse. Il y a des pates de fer au bout, qui descendent en bas, il a trois poulies, l'une desquelles est double. Celui du mât de miséne ne s'en détache jamais, comme étant du service ordinaire. Grands palans: ce sont ceux qui tiennent au grand mât. Palans de misene, ce sont ceux qui sont attachés au mât de miséne, & qui servent à haler à bord les ancres & la Chaloupe, à rider les haubans, &c. Palan à Caliorne, c'est la caliorne entière. Palans d'étai, ce sont ceux qui sont amarrés à l'étai. Palsa d'amure, c'est un petit palan, dont l'usage est d'amurrer la grande voile par un gros vent. Palans de bout : ce sont de petits palans frappes à la tête du mât de Beaupre par-dessous, dont l'usage est de tenir la vergue de sivadière en son lieu, & d'aider à la hisser, lorsqu'on la met à la place. Palans de retraite: ce sont aussi de petits palans, dont les Canoniers se servent, pour remettre le canon dedans, quand il a tiré, lorsque le Vaisseau est à la bande. Palanguer : c'est se servir des palans, soit pour mettre les fardeaux dans un Vaisseau, ou pour les débarquer. Palangue : c'est un commandement pour faire servir ou tirer sur le palan.

PALE d'aviron : c'est le bout plat de l'aviron qui

entre dans l'eau.

PALEAGE: c'est l'action de mettre hors d'un Vaisseau, les grains, les sels & autres marchandises, qui se remuënt avec la pelle, & l'obligation où les Matelots sont de les décharger. Les Matelots n'ont point de salaire pour le paléage & le manéage, mais ils en ont pour le guindage & le remuage.

PALME: étendue de la main. Les Anciens avoient le grand palme & le petit palme, qui partageoient le pied en deux parties inégales. Le grand palme, qui étoit de la longueur de la main, étoit de douze doigts ou neuf pouces de Roi: & le petit palme de quatre

doigts ou trois pouces. On se sert encore aujourd'hui de cette mesure en Italie, & le palme y est différent se-lon les heux. Le palme Romain moderne, est de huit pouces trois lignes & demie celui de Naples est de huit pouces sept lignes : & celui de Genes, de neuf pouces deux lignes. La plus commune etendue du palme est de huit pouces. Il faut quatre palmes, & quatre cinquiémes, pour faire une aune de Paris. La palme, dit un Auteur, contient cinq doigts, le doigt est la seizieme partie du pied, le pied est de douze pouces, le pouce contient douze lignes, la ligne est l'epaisseur d'un grain de blé eu environ.

PANTAQUIERES ce sont des cordes de moyenne grosseur, qui sont un entrelacement entre les haubans de stribord & de bas-bord, pour les tenir plus roides & plus sermes, & pour assurer le mât dans une tempête, sur tout lorsque les rides ont molli, elles

traversent les haubans d'un bord a l'autre.

PAPIERS & Enseignemens : ce sont tous les papiers & manuscrits qui le trouvent dans un Vaisseau. Papier de cartouche, ou de gargousse : c'est de gros papier gris, dont on se sezi pour faire les gargousses On le forme sur un moule, puis on l'emplit de mitrailles.

PAQUEBOT: c'est le nom des Vaisseaux qui fervent au passage de Douvres a Calais, & de Ca ais à Douvres, de la Brille à Harwich, & de Harwich a

la Brille, d'Angleterre en Espagne, &c.

PAR: c'est une préposition, dont on se sert sur mer d'une saçon particulière. On dit, nous étions par la hauteur des trente degres: on n'artaque pas un Vaisseau, quand il est par huit brasses d'eau.

PARADE: c'est l'examen que les Sergens, Aides-Majors, Majors & autres, font d'une Troupe commandee pour monter la Garde, ou aller en Detache-

ment.

Fatte la parade sur mer c'est orner un Vaisseau de tous les Pavillons qui sont à son bord, & de tous ses pavois. On dit aussi Parer, les Vaisseaux seront parés de stâmes. Quand dans les Garnisons ou à l'Atmee, l'heure est venue de monter la parade, les Tambours appellent pour saite prendre les armes. & les Sergens doivent assembler sans bruit, & avec diligence seur poste, & le mettre en bata lle dans le rang qu'il doit tenir si le poste est commandé par un ou plusieurs. Officiers, qui se mettront pour lors à la tête, le premier Sergent doit se metre la la froite du premier rang, le second à la guante de la froite du premier rang, le second à la guante de la s'ils sont

plutieurs, ils doivent se mettre aux asles droites & gauches des rangs, observant de faire bien marcher les Soldats avec un grand silence, ne permettant jamais qu'aucun parle & fume sous les armes. Lorsque la Troupe doit tourner sur la droite ou sur la gauche, s'il n'y a pas de Sergent à l'aîle droite, qui doive soutenir, celui qui en est le plus proche, doit s'y porter promptement, & rester au pivot, pour que chaque Soldat, qui est à l'aîle du rang, vienne y tourner, sans se jetter ni sur sa droite, ni sur sa gauche, observant que le rang ne tourne, qu'après que l'aîle qui doit soutenir, est arrivée sur le pivot. Si les rangs viennent à se fausser, le Sergent doit les redresser avec le bout de sa hallebarde & fans parler: s'il est suivi par une autre Garde, il doit rester au pivot, jusqu'à ce que le Sergent, qui est à l'asse du rang qui le suit, & qui va tourner, se soit emparé du pivot pour exécuter la même chose. Pour

lors il retourne avec diligence à son poste.

Ainsi tous les Sergens de l'un à l'autre, doivent avoir attention, que leur Troupe, marche bien & tourne dans le même terrein,faisant observer quatre grands pas de distance entre chaque rang, & que les Soldats appuyent sur la crosse de leur fusil, & marchent la tête haute avec un regard hardi. Ceux qui sont aux asses des premiers rangs, doivent de tems en tems regarder derrière eux, pour voir si les rangs ne se faussent pas, & si personne ne s'y néglige. En ce cas il faut qu'ils s'y portent avec vivacité pour y remédier sans bruit. De même ceux qui sont aux asses des derniers rangs, voyant devant eux ce qui s'y passe, doivent d'autant plus tenir la main à contenir les Soldats dans leur devoir. En arrivant sur le terrein où l'on se met en bataille pour monter la parade, les Sergens doivent après le premier rang dresse, mesurer promptement les autres rangs de l'un à l'autre, à deux hallebardes de distance. depuis le talon du Soldat chef de file, jusqu'à l'oreille du soulier du serre-demi-file, & ainsi du serre-demi-file au chef-demi-file, & du chef-demi-file au serre-file. La distance de droite & gauche reglée, ils doivent les dresser avec dextérité, diligence & sans confusion, ensuite reprendre leurs postes dans le premier rang, à l'exception de ceux qui commandent certains petits postes particuliers, à la tête desquels ils doivent se mettre un petit pas en avant des Soldats pour défiler à leur tour.

PARADIS: c'est la partie d'un port, où les

Vaisseaux sont en plus grande sureté.

PARC de Marine : c'est dans un Arcenal de Marine, le lieu ou les Magasins géneraux & particuliers sont rensermes, & ou l'on construit les Vaisseaux du Prince. Apres que la retraite à été sonnée, personne ne peut entrer dans l'enclos du parc & des Magasins, se ce n'est par un ordre expres des principaux Officiers du Port, & pour quelque affaire extraordinaire. Parc dans un Vaisseau, c'est un lieu qui est fait de planches, entre deux ponts, pour enfermer les Bestiaux que les Officiers sont embarquer pour leur provision. L'Ordonnance dit, Parcs & Cages de moutons, volailles & bestiaux.

PARCOURIR: dans une action, les Commandans des Corps, des Brigades, & les Officiers Géneraux parcourent de rang en rang pour animer les Soldats Sur mer parcourer les contures & changer les écoudats sur mer parcourer les contures & changer les écou-

PAREAU: c'est une sorte de grande Barque des Indes, qui a le devant & le dernere fait de la même saçon. On met indisséremment le gouvernail dans l'un & dans l'autre, quand il faut changer de bord. Ces pareaux ou pares, dont on se sert vers Cilon, ont beaucoup de rapport aux cagues de Hollande Ce sont des Bâtimens de charge, qui ne perdent point de vue les côtes. On s'en sert principalement dans la Tutocorie, aux Côtes de Malabar, ou les Habitans, qui vivent de l'industrie, qu'ils ont a pêcher les perses, s'appellent Pareaux, à cause qu'ils vont a cette pêche avec cette sorte de Bâtiment. Les Corsaires de Malabar se servent aussi d'un Bâtiment a rames, qu'ils nomment Paro ou Pareau, ce peut bien être le même.

PARFUMER un Vaisseau c'est faire bruser du goudron & du génévre, & jetter du vinaigre entre les ponts d'un Vaisseau. On dit : les Bâtimens & les hom-

mes seront parsumés.

PARQUET: c'est dans un Vaisseau un petit retranchement sait sur le pont avec un bout de cable ou
d'autre grosse corde: on met dans ce retranchement des
boulets de canon pour les avoir tout prêts quand on en
a affaire. C'est aussi le retranchement ou l'on tient les
boulets dans un magasin de terre, comme de marine.
Le Commissaire General de l'Arriderte de la Marine
doit tenir la main a ce que les canons & les mortiers.
qu'on t re des Vasseaux qu'in l'imme, soient portrés ou ils doivent être, qu'in l'imme, soient portrés ou ils doivent être, qu'in l'imme, soient portrés ou ils doivent être, qu'in l'imme, soient portrés de ceux de ser, & l'imme, soient porles boulets soient mis dans

bes & les grénades chargées, séparées de celles qui ne

le sont point.

PART, être à part : c'est sur terre les Officiers & Soldats des Troupes Légéres, qui ont part aux prises qu'ils sont sur les Ennemis. Tels sont aujourd'hui les Arcquebusiers de Messeurs Grassin, de la Morlière & autres, qui sont des Corps de Troupes, composés de Dragons, d'Hussards & de Fantassins. On appelle ces Troupes Légéres, Partisans.

Estre à part sur mer: c'est-à-dire, que l'Equipage d'un Vaisseau aura sa part des prises qu'on sera sur les Ennemis. On se sert de la même expression, pour ceux qui vont aux pêcheries, & qui ne reçoivent point de

gages, mais ont une certaine part réglée.

PARTAGER le vent, partager l'avantage du vent: c'est louvoyer sur le même rumb de vent, que celui à qui on le veut gagner, ou qui le veut gagner sur vous, & ne pouvoir parvenir à le gagner, quoique sans le perdre aussi, c'est-à-dire, sans tomber sous le

vent, mais se maintenir toujours l'un & l'autre.

PARTIS: j'en ai donné l'explication Tome II. Par l'Ordonnance du 30. Novembre 1710, nul Parti d'Infanterie, Cavalerie ou Dragons, ne peut être détaché des Armées, ou fortir des Places, qu'avec un Passeport du Général de l'Armée, ou du Gouverneur, ou Commandant de la Place. Il ne peut être comman-dé que par un Officier, avec caractère & commission de S. M. & ne peut être en moindre nombre que de vingt cinq hommes d'Infanterie, ou de vingt Cavaliers ou Dragons. Ceux qui n'étant point Officiers, & qu'on appelle Volontaires, s'ingérent de commander un Parti, ou même le Détachement d'un Parti, sont réputés gens sans aveu, & comme sels abandonnés à la discrétion des Ennemis: ou s'ils reviennent dans les Places de S. M. ils sont mis au Conseil de Guerre, & punis sevérement. Il n'est pas permis aux Partisans de déguiser leurs noms & leurs qualités. Ils ne peuvent tirer aucuns rafraîchissemens des lieux où ils passent qu'en payant: & aucun Soldat, Cavalier & Dragon, ne peut quitter son Régiment, sous prétexte d'aller en Parti, fans en avoir un ordre par écrit, signé du Colonel ou du Commandant du Régiment.

PAS de Calais: Pas signifie un Détroit entre deux terres, comme celui qui est entre Calais & Douvres,

qu'on appelle le Pas de Calais.

PASSAGERS: ce font ceux qui passent sur un Vaisseau, sans être de l'Equipage, & qui pour cet effet payent leur passage, ainsi qu'il a été convenu.

PASSE-PORT. Les Maîtres de Vaisseau des Provinces-Unies, ne vont point en mer, qu'ils n'ayent pris un Congé & Passeport au lieu du partement, lequel Passe-port leur est donné par la Régence. Les Passeports doivent contenir le nom du Maître & du Vais-Leau, & quels en sont les Propriétaires, en tout & en partie; & ces Declarations du Maître doivent être affirmées par serment.

PASSER sous le Beaupre : ce Navire a passe sous notre Beaupré. C'est une maniere de parler, qui veut dire qu'un Vaisseau a passé fort près de l'avant d'un autre. On regarde en mer, comme une civilité, de ne passer pas sous le Beaupré d'un autre quand on y

peut passer.

PASSER au vent d'un Vaisseau : on dit, passer au vent d'un Vaisseau, lorsqu'on lui gagne le vent. PASSE-VQGUE: c'est un effort qu'on fait de

ramer plus fort qu'à l'ordinaire.

PASSE-VOLANT: comme c'est sur terre un Soldat supposé, c'est aussi sur mer un faux Matelot: qu'un Capitaine ou un Maître de Vaisseau fait passer en

revuë pour faire trouver son Equipage complet.

PASSE-VOLANTS. Lorsque M. de Pontchartrain entra dans la Marine, il fit ordonner qu'il n'y auroit que les Vaisseaux portant seize canons, qui pourroient naviguer aux Isles de l'Amérique. Pour satisfaire à ce nouvel ordre si gênant, on mit des canons de

bois, appellés passe-volants.

PASSEZ le fusil du côté de l'épée : ce commandement de l'exercice se fait en poussant le bras devant soi, lâchant la main droite, tournant la jambe gauche, avançant le pied droit, & portant la main droite au bout du canon, le pouce le long du canon, le bras droit tendu à la hauteur de l'épaule, les armes un peu éloignées du Corps. Quoique l'Ordonnance ne marque qu'un seul tems pour l'exécution de ce commandement, presque toutes les Troupes en font deux. Au premier tems on pousse le fusil haut en avant, la crosse à la hauteur de la ceinture. Au second tournant sur le pied gauche, & l'on porte la main droite au bout du canon dans la posture qui vient d'être expliquée : il y a apparence que cette façon s'est introduite, parce qu'on a trouvé plus de facilité à partager tous ces mouvemens en deux tems. Les Soldats s'accordent mieux, quand il y a une espece de repos, qui détermine l'instant de Paction.

398 PA PA

PATARASSE: c'est une espèce de ciseau a froid, dont on se sert pour ouvrir les joints d'entre deux bordages, quand ils sont trop serrés, afin de

mieux faire la couture.

PATRON: c'est comme je l'ai dit Tome II. le Maître ou le Commandant d'un Vaisseau Marchand. Patron de Barque ou de quelqu'autre petit Bâtiment e c'est la qualité que l'on donne à ceux qui commandent ces sortes de petits Bâtimens. On dit, Patrons de Bâtimens, Bateaux & Gabarres. Patrons de Chaloupe: c'est ainsi que l'on appelle parmi nous certains Ossiciers Mariniers, qui servent sur nos Vaisseaux de guerre à qui l'on donne la conduite des Chaloupes & des Canots. On dit, Patron de Chaloupe, & Patron de Canot.

PATTES d'ancre: ce sont deux plaques de ser triangulaires, qui sont soudées sur chaque bout de la croisée de l'ancre, & recourbées pour pouvoir mordre dans la terre. La patte de l'ancre tourne: c'est quand la patte quittant le sond tourne en haut, & que le jas va toucher le sond. Laisser tomber la patte de l'ancre, c'est mettre l'ancre perpendiculaire à la mer, asin de la tenir toute prête à être mouillée. Pattes de voiles: ce sont des morceaux quarrés de toile, qu'on applique au bord des voiles, proche de la rélingue, pour les rensoncer, asin d'y amarrer les pattes de bouline. Pattes d'Anspects: ce sont des pattes de fer qu'on met au bout d'un levier, pour servir à mouvoir les gros sardeaux.

PAVES ADES. C'étoient de grandes claies portatives, derrière lesquelles les Archers tiroient. Elles étoient en usage long-tems avant Philippe Auguste, & Froissart ne les donne pas, comme une chose nouvellement inventée. Le P. Daniel dans son Histoire de la Milice Françoise, nous les represente sous la figure d'un bouclier, mais M. le Chevalier Folard, dans son Commentaire sur Polybe, nous apprend que c'étoient des mantelets, qu'on rangeoit par lignes paralléles ou par lignes obliques du Camp aux travaux les plus proches du Corps de la Place, derrière lesquelles les Soldats à couvert ouvroient un petit fossé assez prosond

pour les maintenir droites & fermes.

On les rangeoit dans ce fossé, qu'on couvroit enfuite de terre, ce qui se pratiquoit dans les Siéges réguliers; mais dans les attaques d'insulte, on y alloit avec moins de cérémonie, & lés claies étoient plus petites pour être transportées plus aisément. C'est-là le retrenc'iement portatif, comme l'appelle le P. Daniel, en utage plusieurs siècles avant celui de Philippe

Auguste.

On les appelloit des pavesades, ou tallenas, parce qu'elles servoient à couvrir. Mais cela ne veut pas dire que ce sussent de vrais pavois. Procope & Anne Comnene, sont mention de ces sortes d'Ouvrages dans leur Histoire. Salignac, dans sa Relation du Siège de Metz, par Charles-Quint, dit que M. de Guise sit mettre des Pavesades du côté des bréches. C'étoit donc derrière ces tallenas, les plus près de la Ville qu'on logeoit les Archers, qui tiroient continuellement contre ceux qui paroissoient sur les Désenses.

PAVILLON: j'ai parlé Tome II. du Pavillon qu'en arbore à la pointe des mâts ou sur le bâton de l'arrière pour faire connoître la qualité des Commandans des Vaisseaux, & de quelle nation ils sont-Je vais donner ici l'explication des Pavillons des différentes nations de l'Europe, & je commence par ceux

de France.

PAVILLON Royal de France. Il est blanc semé de fleurs de lis d'or, & chargé d'un écusson des Armes de France, entouré des Colliers des Ordres de S. Michel & du S. Esprit. Pavellon de l'Amiral de France. L'Ordonnance du Roi de 1689, porte que le Pavillon de l'Amiral de France doit être quarre blanc & arboré au grand mât, lorsque l'Amiral en personne est embarqué. L'Etendart Royal des Galéres de France est rouge, semé de fleurs de lis d'or. Pavillons des Vaisseaux Marchands François. La même Ordonnance porte que l'Enseigne de poupe des Vaisseaux Marchands, doit être bleuë, avec une croix blanche traversante, & les Armes du Roi sur le tout, ou telle autre distinction qu'ils jugeront à propos, pourvû que leur Enseigne de poupe ne soit pas entiérement blanche. En général, les Vaisseaux Marchands François, portent des pavilions de différentes manières d'azur & d'argent. Pavillon de Calais, il est bleu, traversé d'une croix blanche. Pavillon de Dunkerque, il est de six bandes. mêlées de bleu & de blanc.

PAVILLON des Etats Généraux des Provinces Unies. Il est rouge chargé d'un lion d'or, qui tient à sa patte droite un sabre d'argent, & à sa patte gauche un faisceau de sept stéches d'or, dont les pointes & les pennes sont d'azur: ce sont les Armes de l'Etat. Pavillon de Hollande, il est de trois bandes, la r mière orangée, la seconde blanche, & la trois 400 P A P A

bleuë. On le nomme aussi le Pavillon du Prince. Il y a un autre Pavillon du Prince, qui est double, c'està dire, de neufs bandes, de mêmes couleurs, & arrangées, comme dessus. Pavillon de beaupré des Etats Généraux, il est tranché, & taillé d'orangé & de ·bleu, & coupé d'une croix d'argent avec un écusson en cœur de gueules; au même lion d'or, ci-dessus blasonné. Pavillon de beaupré du Prince, ou de Hollande, il est comme celui des Etats-Généraux, hormis qu'il n'y a point d'écusson. Il y en a encore un au-tre, qui est gironné d'une autre manière, d'argent, de gueules & d'azur. Il y en a encore un autre qu'on appelle simple, qui est gironné d'argent par le milieu, de gueules dans les deux pointes du haut, & d'azur dans les deux pointes du bas: Il y a un autre Pavillon des Provinces-Unies, qui est chargé de trois lettres P. qui signifient, pugno pro patrià, je combats pour la Patrie. Lorsque le Comte de la Marc vint devant la Brille avec ses Vaisseaux, il portoit dix deniers dans son Pavillon, pour montrer qu'il venoit s'opposer à la levée du dixième denier, que le Duc

d'Albe vouloit exiger.

PAVILLON d'Amsterdam, il est de trois bandes, la plus haute est rouge, celle du milieu est blanche, & la plus basse est noire. Sur la bande du milieu, sont les Armes d'Amsterdam, de gueules à un pal de sable, chargé de trois sautoirs d'argent: ayant pour cimier une couronne Impériale, & pour support deux lions de sable. Pavillon de Hoorn en Nord-Hollande, il est de trois bandes, deux rouges & une blanche au milieu, sur laquelle est une corne de gueules, garnie de cercles d'or, & pendante à un cordon de gueules. Pavillon des Isles de Schelling & du Ulie. Il est de dix bandes, qui sont à commencer par la plus haute, rouge, blanche, bleuë, rouge, bleuë, jaune, verte, rouge, blanche & bleuë. Pavillon de Zelande, il est de trois bandes, l'une orangée, l'autre blanche, & l'autre bleuë, dont la blanche, qui est au milieu, est chargée des Armes de Zelande, qui sont coupées d'or en chef, au demi-lion de gueules, ou au lion de gueules sortant de trois ondes, ou triangles ondées d'azur, en champ d'argent, en pointe. Pavillon de la Ville de Middelbourg, Capitale de la Zelande: il est de trois bandes, l'une rouge, l'autre blanche, l'autre jaune. Le Pavillon de beaupré de Middelbourg, est rouge, chargé d'une tour crenelée d'or. Pavillon de beaupre de Flessingue dans la même Province, est rouge,

touge, chargé d'une urne d'argent, couronnée de même. Pavillon de beaupré de Terveer dans la même Province, est rouge, chargé d'un écusson de sable, à

la face d'argent.

PAVILLON des Pays-Bas Espagnols, il est de Bourgogne, c'est-à-dire, blanc, traversé d'un sautoir, ou d'une croix S. André, bastonnade rouge: Il y a un autre Pavillon de Bourgogne, qui est bleu, chargé de la même croix. Pavillon de Elandres, il est de trois bandes, l'une rouge au haut, l'autre blanche au milieu, & la troisième jaune. Celle du milieu est chargée d'une croix de Bourgogne de pourpre. Le Pavillon de Beaupré de Flandres est jaune, chargé d'un lion de sable, ensermé dans une orle de sable posée en écussons, cantonné de huit sleurs de lis de sable, trois au haut, & cinq autour, & surmonté d'une couronne de sable avec trois sleurs de lis aussi de sable pour sleurons. Pavillon d'Ostende, il est mi-partir rouge par le haut, & jaune par le bas.

PAVILLON de l'Empire, il est jaune ou d'or, chargé de l'Aigle Impérial de sables à deux têtes, diademé, langué, becqué & membré de gueules, tenans dans sa serre droite une épée nuë, & dans sa gauche un sceptre: ou selon d'autres dans sa serre-droite une épée nuë & un sceptre, & un monde dans sa gauche.

PAVILLON d'Embden en Oost-Frise, il est de trois bandes, l'une jaune, l'autre rouge, & l'autre bleuë. Pavillon de Norden, aussi en Oost-Erise, il-

est bleu, chargé de trois étoiles d'or.

PAVILLON de Breme dans la Basse-Saxe, il est de neuf bandes, cinq rouges, & quatre blanches, chargé, proche du bâton, d'un pal échiqueté, d'argent

& de gueules.

PAVILLON de Hambourg, il est rouge, chargé d'une grosse tour d'argent, semée de trois donjons de même. Il y a un autre Pavillon de Hambourg, rouge, chargé de trois tours d'argent, une & deux. les unes après les autres.

PAVILLON de Sleeswisk Holstein, il est rou-

ge, chargé des Armes de Sleeswisk.

PAVILLON de Dannemarc, il est fendu en cornette rouge, & est traversé d'une croix blanche. Le Pavillon des Vaisseaux Marchands est quarré. Il y a un autre Pavillon de Dannemarc où la pointe de la croix blanche, est échancrée, & sort entre les deux autres pointes rouges.

PAVILLO-N de Berg, en Norvege, il est rou-Supp. L1 ge, traversé d'une croix d'argent, chargée en cœur d'un écusson d'argent, à un lion de gueules, tenant en sa patte droite une épée d'azur, avec une poignée de sable, & entouré de deux branches d'arbres, avec leurs feuilles de sinople en couronne.

PAVILLON de Lubec. Il est mi-parti de deux bandes. La plus haute est blanche, & la plus basse

est rouge.

PAVILLON de Wismar. Il est de six lez rou-

ges, & blancs: la premiere du haut rouge.

PAVILLON de Rostoc. Il est de trois bandes. La plus haute est bleuë, celle du mzieu est blanche,

& la plus basse est rouge.

PAVILLON de Brandebourg. Il est blanc, chargé d'un Aigle de gueule, tenant dans sa serre, droite une épée d'azur à la poignée de sable, & dans sa serre gauche un sceptre d'or. Il y a un autre Pa-villon de Brandebourg, qui est de sept bandes, quatre blanches, & trois noires, charge d'un écullon d'argent à un aigle de gueules.

PAVILLON de Stralsund en Poméranie, il est

zouge, chatgé du soleil d'or.

PAVILLON de Stetin. Il est mi-parti: le haut est blanc, chargé d'une bissette de gueules, & le bas

est rouge, chargé d'une billette d'argent.

PAVILLON de Dantsig en Prusse. L'est rouge, chargé proche du bâton, de deux croix d'argent, l'une sur l'autre, la plus haute couronnée de même. Il y a un autre Pavillon de Dantiig rouge à quatre croix d'argent, deux & deux, couronnées de même.

PAVILLON d'Elbing aussi en Prusse. Il est mi-parti, la bande du haut est blanche, chargée d'une croix de gueules, & la bande du bas est rouge,

chargée d'une croix d'argent.

PAVILLON de Coningsberg. Il est de fix lez

noirs & blancs, la premier du haut noir.

PAVILLON de Courlande. Il est rouge, charge d'un cancre de sable. Il y a un autre Pavillon de Courlande, qui est mi parti : la bande du haut est zcuge, & la bande du bas est blanche.

PAVILLON de Riga. Il est bleu traverse d'une spoix jaune, ou d'or, chargée au milieu, ou en cœur, d'un écusson de gueules aux deux cless d'argent, adossées, & passées en sautoir.

PAVILLON de Revel. Il est de six lez bleus

& blancs, la premier du haut est bleuë.

PAVILLON de Pologne. Il est nouge, chargés

PK PK

d'un bras, qui sort d'un nuage d'azur, tenant au point une épée d'argent. A la poignée de sable, vêtur susqu'au coude de toile blanche avec une manchette d'or.

PAVILI. O'N de Moscovie. Il est de trois bandes. La plus haute est blanche, celle du milieu est bleuë, & celle du bas est rouge. Celle du milieu est chargée d'un aigle à deux têtes éployée d'or, couronnée d'une couronne imperiale, chargée en cœur d'un écusion d'or à un S. Georges d'argent sans Dragon. Il y a un autre Pavillon de Moscovie, qui est de troisbandes de même couleur que ces premieres, traversé d'une croix de S. André bleuë. Il y a encore un autre Pavillon de Moscovie, qui est traversé d'une croix bleuë, la pointe du haut du Pavillon proche le bâton étant blanche, la pointe du haut à l'autre bout, rouge; la pointe du bas proche le bâton rouge, & la pointe du bas à l'autre bout blanche. C'est a dire qu'il est écartélé d'une croix d'azur, au premier quartier, & ausquatrième d'argent, au second & au troisième de gueules.

PAVILLON de Suéde. Il est fendu, & est bleur, traversé d'une croix d'or, dont la pointe qui vient dans la fente en sort en chancrure. Les Vaisseaux marchands.

portent le Pavillon quarré.

PAVILLON Royal d'Angleterre. Il doit être jaune, ou d'or, selon M. Desroches; mais blanc, out d'argent selon les Auteurs Flamans, chargé d'un écus-sion, écartelé d'Angleterre, d'Ecosse, de France & d'Irlande. Il ne peut être porté, que par le Roi, out par commission. Il y a un autre Pavillon Royal d'Angleterre, parti, & coupé tout entier, ou écartelé enécusson. Le premier quartier, & le quatrième sont aussi partis & coupés, au premier & au quatrième de France, au second, & au troisième d'Angleterre. Le proisième quartier du Pavillon est d'Ecosse, & le quatrième d'Irlande. Il étoit aussi chargé en cœur d'unécusson de Nassau sous le Roi aujourd'hui regnant, c'est-à-dire d'azur seme de billettes d'or. Au lion d'orbrochant sur le tout.

PAVILLON d'Angleterre, qu'on nomme l'union, il est de gueule avec ces paroles en Anglois: Pour la Religion Protestante, et pour la liberte de l'Angleterre. Tierre Pavillon d'Amiral d'Angleterre. Il est rouge chargé d'une ancre d'argent mise en pal, attalinguée, & entortillée d'un cable de même. L'orsque:

Elij

les Armées Navales des Anglois sont divisées en trois Escadres, & en neuf divisions, chaque Escadre a sons Amiral, & chaque Amiral a son Pavillon, qui donne le nom à l'Escadre, si-bien que l'Escadre du premier Amiral, dont le Pavillon vient d'être blasonné, s'appelle l'Escadre rouge. Les autres se nomment l'Escadre blanche, & l'Escadre bleuë. Le Pavillon de l'Escadre blanche est blanc au franc quartier à une croix de gueules, & celui de l'Escadre bleuë est bleu au franc quartier d'argent à une croix de gueules. Pavillon de beaupre d'Angleterre qu'on nomme Jac, ou Jaque. Il est bleu, chargé d'un sautoir d'argent, & d'une croix de gueules bordée d'argent. M. Desroches dit que le sautoir d'argent est bordé de gueules. Pavillon des Vaisseaux Marchands Anglois. Il est rouge au franc quartier d'argent, charge d'une croix de gueules. Pavillon d'Ecosse, il est bleu au franc quartier d'argent, chargé d'une croix de gueules. Il y a une autre Pavillon d'Ecosse, qui est rouge au franc quartier d'azur, chargé d'un sautoir, ou croix S. André d'argent. Pavillon d'Irlande. Il est blanc chargé d'une croix de 9. André de gueules-

PAVILLO N d'Espagne. Il est blanc chargé de l'écu des Armes du Royaume. Il y a un autre Pavillon d'Espagne, blanc, chargé d'un écusson écartelé de Castille, au premier & au quatrième, & de Leon au second & au troisséme. C'est le Pavillon, que les Galères d'Espagne, qui tiennent le premier rang portent aussi. Pavillon des Vaisseaux Marchands Espagnels. Il est de trois lez Le plus haut est rouge, celuis

du milieu est blanc, & le plus bas est bleu-

PAVIL LON de Portugal. Il est blanc, chargé des armes du Royaume de Portugal. Autre Pavillon de Portugal. Il est blanc, chargé d'une Sphére céleste d'or, surmonté d'une Sphére du monde azur, avec un horizon d'or, & une croix de pourpre audessus. Ce Pavillon & les deux suivans sont ceux que portent les Vaisseaux qui vont aux Indes. Autre Pavillon de Portugal. Il est blanc, chargé d'une Sphére céleste de pourpre, avec deux croix de gueules au côté, & une de même au-dessus, placée sur une Sphére du monde d'azur avec un horizon d'or, & au misteu de la Sphére céleste est une autre Sphére du monde d'azur sur un pilier d'or. Autre Pavillon de Portugal. Il est blanc, chargé vers le bâton des mêmes armes du Royaume, & d'une Sphére céleste de peurpre au milieu, surmontés d'une Sphére du mon-

de d'azur, avec un horizon d'or, & une croix de gueules au-dessus, soutenuë par un pilier d'or, & ayant deux boules d'or; & vers l'autre bout il y a au côté de la Sphére un Moine vêtu de noir, qui tient une croix de gueules en sa main droite, & un chapelet en sa gauche. Autre Pavillon de Portugale Il est écartelé d'une croix noire, ou de sable, bandé de huit bandes à chaque quartier, rouge, bleu, & blanc, le premier en franc quartier, chargé d'une croix blanche.

PAVILLON de Port-à-port. Il est d'onze ban-

des, six vertes, & cinq blanches.

PAVILLON de Savoye. Il est rouge, traversé d'une croix d'argent, qui le divise en quatre quartiers, dans chacun desquels est une de ces quatre lettres. F. E. R. T. qui s'expliquent: Fortitudo Ejus Rhodum Tenuit. Sa valeur a sauvé Rhodes. Autre Pavillon de Savoye. Il est blanc chargé d'une image de Notre-Dame.

PAVILLON de Genes: Il est blanc traverse

d'une croix de gueules.

PAVILLO N de Monaco, ou Morgue. Il est blanc chargé d'un écusson fuselé d'argent & de gueules.

PAVILLON de Modene. Il est rouge écartelé

d'un aigle blanc, ou d'argent.

PAVILLON de Toscane. Il est blanc chargé d'un écusson des Armes du Grand Duc. Autre Pavillon de Toscane. Il est blanc chargé d'une croix de S. Etienne, qui est de gueules à la bordure d'or, & de la même figure que celle de Malte.

PAVILLON de Livourne, ou Ligourne. Il est blanc, chargé d'une croix de gueules, dont les bouts se terminent en demi-lune, & à chacun desquels il y

a une boule.

PAVILLON du Pape: Il est blanc, chargé des Images de S. Pierre, & de S. Paul, celle de S. Pierre, tenant dans sa main droite deux Cless, passées en sautoir, & ayant un Livre sous sa main gauche; & celle de S. Paul tenant en sa main droite un Livre, & en sa gauche une épée. Les slâmes sont de trois bandes, l'une blanche, l'autre jaune & l'autre rouge.

PAVILLON de Venise, ou de S. Marc. Il est rouge, chargé d'un lion ailé d'or, placé sur une petite bande d'azur, tenant en sa pate droite une croix d'or, & en sa gauche un Livre, où sont écrits ces mots: Pax tibi, Marce, Evangelista meus. Autre Pavillon de Venise. Il est semblable à ce premier, la pase droite une épée

d'azur, à la poignée de sable. Autre Pavilles de Vérnise. Il est blanc chargé du même lion.

PAVILLON de Raguse en Dalmatie. Il est blanc, chargé d'un écusson, où est le mot libertas.

PAVILLON de Sicile. Il est blanc chargé d'un

aigle de sable.

PAVILLON de Malte. Il est blanc, chargé d'une croix de Malte rouge, c'est à-dire d'une croix patée à huit pointes. Autre Pavillon de Make. Il est

rouge traversé d'une croix blanche.

PAVILLON du Grand-Seigneur Turc. Il est vert chargé de trois croissans d'argent, dont les pointes se regardent. M. Desroches dit qu'il est rouge chargé de ces trois Croissans, ou bien d'un seul. Il ne se peut porter que par le Grand-Seigneur, ou par commission. Autre Pavillon Turc. Il est bleu, chargé de trois croissans d'argent, dont toutes les pointes sont en dehors. Autre Pavillon Turc. Il est rouge chargé de trois croissans d'argent, rangés comme ce dernier. Il y a divers Pavillons de Turquie, qui sont différemment distingués, mais tous par ces trois couleurs, la souge, la blanche, & la verte, & ils sont chargés de divers lettres noires. Etendard des Galéres Turques. Il est rouge, & se termine en pointe.

PAVILLON de Tripoli en Barbarie. Il est vert felon M. Desroches, & en pointe, un peu plus lon-gue, que celle des autres Pavillons de Barbarie, qui

le terminent tous en pointe.

PAVILLON d'Alger. Il est hexagone, rouge, avec un Marmot, ou tête de Turc coëssée de son turban.

PAVILLON de Salé. Il est rouge & se termine.

en pointe.

Au Japon les Fnés qui en sont les plus considérables bâtimens, ne portent point de Pavillons, si ce n'est quelquesois un petit Pavillon de poupe, où sont les armes du Seigneur du lieu, ou du lieu même, d'où les Vaisseaux ont fait voiles.

Les Jonques de Nanquin portent au grand mât un Pavillon tout droit, qui est blanc & rouge, & un rouge au mât d'avant, avec deux Enseignes de poupe, qui sont grises, bleuës, rouges & blanches. Elles ont aussi deux Pavillons de beaupré, qui sont de pourpre; les slâmes sont rouges, blanches, bleuës, & le Pavillon du grand mât qui traverse, est jaune, souge & bleu.

L'Empereur de la Chine, qui entretient plusieurs

Mottes entiéres pour assurer la Navigation, leur fair porter des Pavillons, où sont ses armes, sçavoir un Dragon à cinq griffes à chaque pate, & ces Pavillons sont tellement respectés, que tous les Vaisseaux

qui se rencontrent devant eux se retirent.

Linschot a écrit que dans les Pavillons des Chinois on voit des étoiles, & des demi-lunes, mais il s'est mompé. Il est vrai qui ly en a, qui ont une espéce de volute ronde, qui est divisée par deux couleurs, une partie étant rouge, & l'autre jaune. Au tour de cescercles, il y a huit marques, ou caracteres, dans une moitié desquels il y a six points à chacun, & une vaie au-dessus. Leurs slâmes sont fendues par le bas, & sont noires par le haut & par le bas, & grises au milieu, étant faites d'une toile de coton bien fine.

L'an 1662. lorsque l'Amiral Bort sut envoyé de Batavie à la Chine avec une flotte considérable pour aider aux Tartares à reprendre les Isles d'Elimoi, Or Queimoi, les Jonques des Tartares, qui se joignirent aux Hollandois, portoient les Pavillons suivans: sçavoir les Jonques de Samglemon Gouverneur de Fokien portoient un Pavillon noir, où il y avoit une pleine lune de gueules, ou rouge, car on ne porte jamais de:

demi-lune.

La Jonque de Matthithelaüias, qui étoit son Lieutenant portoit des Pavillons jaunes, & des slames. blanches, & les Jonques, qui étoient sous lui portoient le Pavillon blanc, où il y avoit une lune. Ses Mandazins portoient un Pavillon vert, où il y avoit une lu-

me rouge, avec une flame rouge.

Suntokquon Amiral de Lipoui, portoit des Pavillonsibleus, & il y avoit une lune noire avec des flâmes blanches. Sulavia portoit des Pavillons verds, où il y avoit une lune rouge. Schvonluvvan portoit des Pavillons rouges où il y avoit une lune noire. Quolòvia portoit des Pavillons rouges, où il y avoit une lune blanche, ou d'argent. Jan Sumpin portoit des Pavillons verds. Goo Sumpin portoit des Pavillons noirs, & des flâmes bleuës. Toutes les Jonques avoient un cerele noir dans leurs voiles, dans lequel cercle il y avoit une lettre noire. Le nombre des Jonques, qui écoient fous ces Commandans Tartares, & qui livrerent le combat aux Rebelles Chinois sous le nom de l'armée des Provinces Unies étoit d'environ deux cents.

PAVILLON quarré. C'est celui qui a la figure d'un quarré long. Il n'y a que les Officiers Genéraux qui puillent le porter au haut des mâts, ou.

celui qui a ordre du Roi. Pavillon de poupe, enseis gne de poupe, c'est celui, qui est porté sur l'arrière du Vaisseau. Pavillon de beaupré, c'est un petit Pavillon, qui se porte sur le mât d'avant, ou de l'avant.

Le Bâton de Pavillon du grand mât, ou de l'Amiral doit être d'une septiéme partie plus long que le grand Perroquet sur lequel il est arboré, mais il doit être d'une sixième partie moins épais. Le bâton de Pavillon du mât de misene, ou du Vice-Amiral doit être aussi d'une septième partie plus long que le Perroquet de misene, & son épaisseur doit être proportionnée. Le bâton du Pavillon de Lartimon ou du contre-Amiral doit être d'une sixième partie plus court. & d'une moitié plus mince que le Perroquet sur lequel il est arboré. Le Pavillon de beaupré ne s'arbore gueres qu'aux jours de réjouissance & de parade, ou pour faire reconnoître le Vaisseau par d'autres Vais-Teaux. Son bâton doit avoir les trois quarts de longueur & la moitié de l'épaisseur du Perroquet de beau-

pré.

Le Pavillon, ou l'enseigne de poupe est commun à soutes sortes de Vaisseaux, & chacun a la liberté de le mettre. Son bâton ou sa garde doit être de la longueur, & de l'épaisseur qui est ci-dessus marquée pour le bâton du Pavillon du grand mât. Il semble qu'il seroit plus raisonnable que ce Pavillon & son bâton fussent plus grands que ceux du grand mât, parce qu'ils sont plus bas, & qu'ils peuvent tenir plus terme: mais ils se trouvent assez grands, & paroissent même beaucoup plus grands que les autres, qui étant guindés si haut en paroissent beaucoup plus petits. Les bâtons des Pavillons, qui s'arborent sur des mâts de hune, doivent être plus longs, que ne seroient les Perroquets, mais ceux qui se mettent sur les Perroquets d'artimon, doivent être plus courts que les Perroquets. Les bâtons de girouettes, auxquels les girouettes sont attachées, doivent avoir un quart de la longueur du mât de hune, ou du Perroquet, sur lequel ils sont arborés, & ils doivent avoir assez d'épaisseur pour remplir la place du bâton de Pavillon. Les Anglois les tiennent unis depuis le dessus du choquet jusqu'en haut, mais les Hollandois y font un petit ton par le haut, lequel nom de petit Ton, qui est en Hollandois, comme en François, on prétend venir d'une Tonne, ou Tonneau, qu'on mettoit autrefois au haut des mâts pour tenir le gabier, ou la Sentinelle.

PAVILLON

P A P A 409

PAVILLON de conseil, c'est un petit Pavillon, qu'on arbore à bord du Commandant, quand il ve ut tenir conseil. Ce Pavillon est blanc chez les Hollandois.

PAVILLON de combat, Pavillon rouge. On ne s'en sert plus en France. Il ne peut être arboré sur les Vaisseaux de S. M. aucuns Pavillons, slames, ni enseignes de poure, que de couleur blanche, soit pendant la navigation, ou dans les combats. Il leur est seulement permis de se servir de la couleur rouge, & autres pour les signaux. On met ordinairement neuf cüeilles au Pavillon rouge.

VAISSEAU PAVILLON: c'est le Vaisseau, qui est commandé par quelqu'un des Officiers Généraux, qui ont droit de porter Pavillon dans une armée navale, & qui d'ordinaire sont accompagnés de Vaisseaux seconds, ou de Vaisseaux Matelots. Il y eut à la Hogue des Vaisseaux brulés, qui auroient pu se sauver, s'ils n'avoient pas trouvé plus à propos de sui-

vre leur Pavillon.

PAVILLON en Berne. Mettre Pavillon en Berne. On met l'enseigne de poupe en Berne en mettant toute sa longueur ensemble, & la hissant tout au haut du bâton, & l'autre bout du Pavillon prend vers l'eau, de manière qu'il ne peut voltiger que tout ensemble, & comme s'il étoit rollé. L'usage de ce Pavillon en Berne est de servir de signal, soit pour appeller la chaloupe du Vaisseau, si elle n'est pas à bord, ou pour demander du secours.

Amener Pavillon, c'est le baisser ou le mettre bas par respect, ce qui est la plus grande soumission qu'un Vaisseau puisse rendre à un autre quand il le rencontre. Les Vaisseaux des Officiers Généraux qui sont obligés d'amener le Pavillon, abaissent celui qui marque leur rang. Les autres Vaisseaux tant de Guerre que Marchands, amenent celui qui est arboré à leur

boupe.

Faire Pavillon blanc, c'est arborer un Pavillon blanc en signe de paix, lorsqu'on veut entrer en traité avec quelque Nation ennemie & suspecte. On le fait aussi quand on demande quartier. Faire Pavillon d'Angleterre, faire Pavillon de France, c'est arborer le Pavillon d'Angleterre, & arborer le Pavillon de France. Embrasser le Pavillon, c'est rassembler le Pavillon entre les bras d'un Matelot, qui se tenant auprès du bâton du Pavillon, fait du Pavillon une espèce de fagot, le ramassant d'une embrassade, lorsqu'il est Supp.

410 PA PA

déployé. On a introduit cet usage de notre tems parmi quelques Nations du Nord pour remedier aux contestations qui arrivoient touchant les saluts de mer. C'est une sorte de temperament entre amener le Pavillon & le laisser arboré.

PAVILLON de Chaloupe: c'est un Pavillon guarré que les Officiers Généraux ou les Capitaines des Vaisseaux portent dans leurs Chaloupes lorsqu'ils

y font.

PAVOISER, pavier ses Navires: c'est entourer le bord d'un Vaisseau d'un tour de drap ou d'une toile large d'une aune, c'est-à-dire, aune de France, ce qui se fait aux jours de réjouissance & de combat, tant pour l'ornement que pour ne pas laisser voir les Soldats. Quelques-uns veulent que cela vienne d'une coutume des Anciens, qui lorsqu'ils avoient envie de combattre rangeoient leurs pavois sur les boids de leurs Vaisseaux, asin de pouvoir se cacher derrière.

PAUSES: ce sont des Bateaux fort larges & fort longs, dont les Etrangers se servent à Arcangel en Moscovie pour porter les marchandises à bord.

PEAUX de mouton : on s'en sert pour garnir les hunes. Les peaux de mouton non apprétées servent à

garnir dans d'autres endroits.

PAYE. Par les Ordonnances du 20. Decembre 1686. & du 2. Juillet 1716. il est désendu aux Capitaines & Officiers de promettre aux Cavaliers, Soldats & Dragons une paye plus forte que celle portée par les Ordonnances de Sa Majesté, à peine d'être cassés; & Sa Majesté veut & entend que tout Cavalier, Dragon ou Soldat qui en dénonce un autre, à qui il est donné dans les prêts une paye plus haute, son congé lui soit délivré sur le champ par le Commissaire des Guerres avec la somme de trente livres aux dépens du Capitaine, pour lui donner le moyen de se retirer chez lui. Ceci est consorme à l'Ordonnances de nos Rois portans Reglement touchant le payement des Troupes. La dernière est du 1. Decembre 1738.

PAYE du Regiment des Gardes Françoises. Par cette Ordonnance il est payé aux Capitaines des Compagnies des Grenadiers des Gardes Françoises, prois cens soixante livres huit sols par mois: deux cens vingt-cinq livres seize sols huit deniers à chaque Lieutenant: cent dix livres huit sols quatre deniers à chaque Soulieutenant: soixante-treize livres six sols huit deniers à chaque Enseigne; quarante livres un

Fol huit deniers à chacun des cinq premiers Sergens: trente-huit livres quinze sols au sixieme Surgent vingt-deux livres quinze sols à chaque Anspessade & Tambour: seize livres quinze sols à chaque Grenadier. Pareilles seize livres quinze sols pour la paye du Major: dix livres quinze sols pour celle du Commissaire: & seize livres quinze sols pour chacune des doubles payes que Sa Majesté accorde au Capitaine quand sa Compagnie est complette.

Il est payé à chaque Capitaine des Compagnies de Fusiliers deux cens cinquante livres par mois : cent soixante-dix livres seize sols huit deniers au Licutenant: quatre-vingt-cinq livres huit sols quatre deniers au Soulieutenant : cinquante cinq livres à chaque Enseigne: trente-cinq livres dix-huit sols quatre deniers aux quatre premiers Sergens : trente-quatre livres quatre sols deux deniers à chacun des deux autres : dix-huit livres dix-huit sols quatre deniers a chaque Caporal: dix-sept livres cinq sols a chaque Anspellade & Tambour: quatorze livres quinze fols a chaque Fusilier: pareilles quatorze livres quinze sols pour la paye du Major : dix livres quinze sol, pour celle du Commissaire, & pareilles dix livres quinze sols pour chacune des douze payes de gratification que Sa Majesté accorde au Capitaine, quand sa Compagnie est complette. Pour les Officiers de l'Etat Major de ce Regiment ils sont payés de leurs appointement suivant les Etats que Sa Majesté en fait expedier.

PAYE du Regiment des Gardes Suilles. Chaque Compagnie des Gardes Suisses est payée à raison de vingt livres fix fols par mois pour chaque homine, & pour chacune des vingt-lept payes de gravification que Sa Majesté accorde au Capitaine lorsque sa Compagnie se trouve complette. Le Capitaine reçoit la somme de cent quarante-deux livres deux sols par mois pour appointer les porte-outils & les plus anciens & plus apparens Soldats de sa Compagnie. Le premier Lieutenant a cent cinquante livres par mois: le second Lieutenant cent vingt livres : le Soulieutenant quatreyingt-dix livres: l'Enseigne soixante-quinze sivres: deux Sergens trente-cinq livres chacun: trois autres trente livres: & trois autres vingt-cinq livres. Un Chirurgien trente livres : les Officiers de l'Etat Major & ceux de la Compagnie générale du Regiment des Cardes Suisses sont payés suivant les états & ordres que Sa Majeste fait expedier à cet effet.

PAYE des Regimens de l'Infanterie Françoise.

ji m M

412 PA . PA

La même Ordonnance art. III. regle le payement de l'Infanterie Françoise. Chaque Capitaine de Grenadiers a par jour quatre livres six deniers. Le Lieutenant, y compris deux sols six deniers de supplement par jour trente quatre sols dix deniers. Le Soulieutenant vingt sols: les deux Sergens douze sols chacun: les Capotaux huit sols six deniers: les deux Anspessades sept sols six deniers. Les Grenadiers & un Tambour six sols six deniers. Le Capitaine outre ses quatre livres six deniers par jour, a six sols six deniers par jour pour chacune des deux payes de gratification qu'il doit recevoir quand sa Compagnie est complette, & ce Capitaine est obligé de payer vingt-cinq livres de chaque Soldat tiré dans le Regiment pour entrer dans sa Compagnie.

Les Capitaines des Compagnies de Fusiliers de chaque Bataillon ont chacun par jour trois livres six sols, y compris seize sols huit deniers de supplément : le Lieutenant vingt-deux sols dix deniers, y compris deux sols six deniers de supplément : onze sols à chacun des deux Sergens, sept sols six deniers à chacun des deux Caporaux : six sols six deniers à chacun des deux Anspessades : cinq sols six deniers à chaque Soldat ou Fusilier, & au Tambour : & le Capitaine outre l'appointement ci-dessus a deux payes de gratification de cinq sols six deniers chacune, lorsque sa Compagnie se trouve complette. Les Enseignes sont payés sur le pied de dix-sept sols dix deniers par jour, y compris deux sols dix deniers de supplément, & chaque Lieutenant en second sur le pied de treize sols quatre de-

niers par jour.

Les Officiers de l'Etat Major de chaque Regiment d'Infanterie Françoise où il n'y a point de Prevôté sont payés sur le pied de trente-trois sols quatre de-niers par jour au Colonel, quarante-cinq sols au Lieutenant Colonel, y compris vingt-cinq sols de supplement, outre leurs appointemens de Capitaine: trois livres six sols huit deniers au Major, y compris seize sols huit deniers de supplement: trente-six sols deux deniers à l'Aide-Major, y compris deux sols six deniers de supplement: vingt sols au Maréchal des Logis: dix sols à chacun des Aumoniers & Chisurgien. Dans les Regimens qui ont Prévôté, le Prevôt a vingt sols huit deniers par jour: son Lieutenant treize sols quatre deniers: le Gressier huit sols quatre deniers chaque Archer cinq sols, ainsi que l'Exécuteur de lustice.

Un Commandant de Bataillon qui n'est point ches de Regiment a trente-six sols huit deniers par jour, y compris seize sols huit deniers de supplement, outre ses appointemens de Capitaine: & l'Aide Major de chaque Bataillon a trente-six sols huit deniers par jour, y compris deux sols six deniers de supplement: les Capitaines & Lieutenans résormés d'Infanterie servant à la suite des Regimens sont payés en passant présens aux revues sur le pied de trente-sept livres dix sols par mois à chaque Capitaine, & vingt livres à

chaque Lieutenant.

PAYE du Regiment Royal Artillerie. Chaque Capitaine des huit Compagnies de chacun des cinq Bataillons du Regiment Royal Artillerie est payé par jour sur le pied de six livres un sol six deniers: les Capitaines en second ont trois livres: le premier Lieutenant cinquante sols: le second Lieutenant quarante sols: les deux Soulieutenans chacun trente sols: les Sergens chacun vingt sols six deniers: les Caporaux chacun quatorze sols six deniers: les Anspessades chacun onze sols six deniers: les Cadets chacun douze sols: les Sapeurs, Canoniers, Bombardiers & Tambours chacun neuf sols six deniers: six sols six deniers à chacun des neuf Apprentiss: cinq sols six deniers à chacun des vingt-sept autres. Il y a encore cinq sols six deniers pour chacune des sept payes que Sa Majesté accorde au Capitaine lorsque sa Compagnie se trouve complette.

L'Etat Major de chacun desdits Bataillons est payé à raison de cinq livres par jour au Lieutenant Colonel, outre ses appointemens de Capitaine: de six livres au Major: cinq livres à l'Aide Major, & dix sols à chacun des Aumonier & Chirurgien. Le Lieutenant Colonel a encore de plus cinq livres par jour: sçavoir, cinquante-cinq sols pour ses appointemens en ladite qualité, & quarante-cinq sols pour lui tenir lieu de la Prevôté que Sa Majesté a jugé à propos de suppri-

mer, ai nsi que le Marechal des Logis.

PAYE des Mineurs. Les Capitaines des Mineurs qui forment cinq Compagnies servans séparément avec les Bataillons du Regiment Royal Artillerie ont par jour six livres cinq sols: le premier Lieutenant cinquante sols: le second Lieutenant quarante sols: les deux Soulieutenans trente sols: les Sergens vingt sols six deniers: les Caporaux quatorze sols six deniers: les Anspessades onze sols six deniers: les Cadets douze sols t les premiers Mineurs dix sols six deniers: sept

M m iij

sols aux Apprentifs: neuf sols six deniers aux Tambours: & le Capitaine lorsque sa Compagnie est complette a sept sols pour chacune des cinq payes de gratissication.

PAYE des Compagnies d'Ouvriers. Il y a cinq Compagnies d'Ouvriers qui servent avec les cinq Bataillons de Royal Artillerie ou séparément. La paye des Capitaines est de six livres par jour: celle du premier Lieutenant de quarante sols: celle du second de trente-cinq sols: celle des Mastres-Ouvriers de vingt sols: celle des Soumastres Ouvriers de dix-huir sols: celle des premiers Ouvriers de quinze sols: celle des autres de douze sols: celle des Apprentifs & du Tambour dix sols, & le Roi accorde à chaque Capitaine, quand sa Compagnie est complette dix sols pour chaque de la compagnie est complette dix sols pour chaque capitaine.

cune des quatre payes de gratification.

PAYE des Compagnies franches d'Infanterie. Un Capitaine de Compagnie franche d'Infanterie est payé sur le pied par jour de trois livres dix sols : le Capi-taine en second quarante sols : le premier Lieutenant vingt-sept sols huit deniers : le Lieutenant en second vingt sols: les Sergens onze sols: les Caporaux neuf fols fix deniers: les Anspessades neuf sols six deniers: les Fusiliers & Tambour six sols six deniers: le Capitaine reçoit de plus trois payes de gratification de cinq iols six deniers chacune quand sa Compagnie est complette. Il faut remarquer que les Capitaines de Compagnie franche d'Infanterie ont brevet de Colonel ou font Brigadiers, ils ont les appointemens conformes au grade qu'ils occupent, & quand leur Compagnie est composée de Fantassins, Dragons, & Huslards, comme l'étoient les Compagnies de la Croix pere & fils, & comme le sont celles de Messieurs Grassin & la Morlière, ils sont les Commandans de ces différens Corps qui ont à leur tête un Capitaine: & ces Commandans sont payés sur le pied de Colonels : ils en ont même le Brever. Les Capitaines réformés à la suite de ces Compagnies franches d'Infanterie ont quarante-cinq livres par mois : les Lieurenans réformés vingtcinq livres, en passant présens aux revues des Commissaires ordinaires des Guerres.

PAYE des Compagnies détachées de l'Hôtel Reyal des Invalides. Le Capitaine a par jour cinquante sols: les Lieutenans chacun vingt sols: les Sergens chacun dix sols: les Caporaux sept sols: les Anspessades six sols: chaque Soldat & le Tambour cinq sols.

PAYE de l'Infanterie étrangere. Suisses. Les Ba-

41 Ş

taillons des Regimens Suisses que Sa Majesté entretient à son service sont payés, les Officiers compris sur le pied de seize livres par mois par chacun homme, & pour chaque paye de gratification que le Roi accorde au Capitaine qui a vingt-sept payes de gratification quand sa Compagnie est complette. Avec cette paye le Capitaine est obligé d'entretenir dans sa Compagnie un Capitaine Lieutenant à cent livres par mois ? un Lieutenant à soixante-quinze livres : un Soulieutenant à cinquante livres : un Enseigne à quarante-sept livres: deux Sergens à vingt-cinq livres: deux autres à vingt livres : un Fourrier à vingt livres : un Porte-Enseigne & un Capitaine d'Armes à dix-huit livres : un Prevôt à quinze livres. Si le Capitaine ne sert point au Corps, le Capitaine Lieutenant reçoit cent trente livres, & il y a deux Lieutenans payes chacun à soixante quinze livres par mois. L'Etat Major des Regimens Suisses est payé à raison de mille livres par mois dans le lieu où la Compagnie Colonelle se trouve.

Le Regiment Grison de Travers a la même paye que les Regimens Suisses. L'Etat Major est aussi sur le même pied. Les Regimens Allemans Infanterie sont payés à raison de treize livres par mois par hommes, & pour chacune des payes de gratification que le Rosaccorde aux Capitaines quand leurs Compagnies sont complettes. Leur Etat Major est payé sur le pied de mille livres par mois au Colonel: cent soixante livres au Lieutenant Colonel, outre ce qu'ils reçoivent comme Capitaines: trois cens livres au Major: cent livres à l'Interprête: quatre-vingt-dix livres à l'Aide Major, qui ne peut y avoir d'autres charges: quarante-cinq livres à l'Aumonier: cinquante livres à chacun des Chirurgiens & Auditeur: quarante-cinq livres au Prévôt: vingt livres à chacun des Gressiers & Tambout major: dix-huit livres à chacun des Archers, & à

l'Exécuteur de Justice.

Les Colonels & Lieutenans-Colonels réformés entretenus à la suite desdits Regimens sont payés sur le pied de cent trente-six livres dix-sept sols six deniers par mois, à l'exception de ceux ausquels il a été expedié des ordres, par lesquels il leur est reglé un traitement particulier dont ils continüent de joüir. Pour les Capitaines & Lieutenans résormés entretenus à la suite de ces Regimens, & qui ont des ordres pour servir dans les Places, ou qui en obtiendront dans la suite, sont payés en conformité de l'Ordonnance du premier Mai 1737. sçavoir les Capitaines de la pre-

iiii m M

416 PA PA

miere classe à quatre-vingt-dix livres par mois : ceux de la seconde à soixante livres : ceux de la troisième à cinquante livres : & ceux de la quatrième à trente-sept livres dix-sols : les Lieutenans de la premiere classe à quarante-huit livres : ceux de la seconde à trente livres : & ceux de la troisième à vingt livres.

Le Regiment Royal Italién composé de douze Compagnies est payé, scavoir la Compagnie des Grenadiers, sur le pied de six livres par jour au Capitaine: trois livres quatre sols au Lieutenant: deux livres au Soulieutenant: quinze sols à chacun des Sergens: dix fols dix deniers aux Caporaux: neuf fols cinq deniers aux Anspessades & au Tambour, & huit sols à chaque Grenadier. Le Capitaine a de plus sept payes de gratification de huit sols chacune quand sa Compagnie est de cinquante hommes. Les Capitaines des Compagnies de Fusiliers sont payés sur le pied de cinq livres par jour, outre leurs payes de gratification : les Lieutenans ont deux livres: les Enseignes trente sols: les Sergens quaterze sols : les Caporaux neuf sols dix deniers: les Anspessades & un Tambour huit sols cinq deniers: les dix Appointés sept sols six deniers: les autres Fusiliers sept sols: l'Etat Major de ce Regiment est payé sur le pied de seize livres treize sols quatre deniers par jour au Colonel: quatre livres au Lieutenant-Colonel, outre leurs appointemens de Capitaine: dix livres au Major : cinq livres à l'Interprête : trois livres à l'Aide Major: trente sols au Marechal des Logis: quarante sols à l'Aumonier: quinze sols au Chirurgien: quarante sols au Prévôt: vingt sols à son Lieutenant: douze sols six deniers au Greffier: huit. sols quatre deniers à chacun des Archers, & à l'Exécureur de Justice, & dix sols au Tambour Major. Les Colonels réformés à la suite de ce Regiment ont cent livres par mois: chaque Lieutenant-Colonel quatrevingt-trois livres six sols huit deniers; chaque Capitaine soixante livres : chaque Lieutenant trente livres.

Les Regimens Irlandois sont payés, sçavoir la Compagnie des Grenadiers six livres par jour au Capitaine: trois livres dix sols au Lieutenant: trente sols au Lieutenant réformé: quatorze sols à chaque Sergent: neuf sols six deniers à chaque Caporal: huit sols six deniers à chaque Anspessade: sept sols six deniers à chaque Grenadier & au Tambour: le Capitaine a trois payes de gratification de sept sols six deniers par jour quand sa Compagnie est complette. Les Capitaines des autres Compagnies sont payés par jour de cinq

P A P A 417

livres aux Capitaines: quarante-cinq sols au Lieutenant: treize sols à chaque Sergent: huit sols six deniers à chaque Caporal: sept sols six deniers à chaque Anspessade: six sols six deniers à chaque Fusiliers & au Tambour. Le Capitaine a de plus trois payes de gratification de six sols six deniers chacune par jour, quand sa Compagnie est complette. Les Enseignes & Lieutenans résormés sont payés, sçavoir les Lieutenans résormés sur le pied par jour de trente-six sols: & les Lieutenans sur le pied de trente sols par jour.

L'Etat Major de ces Regimens est payé sur le pied par jour de treize livres huit sols dix deniers au Colonel: quarante-cinq sols au Lieutenant Colonel, outre leurs appointemens de Capitaine: six livres treize sols quatre deniers au Major: cinq livres à l'Interpréte: trois livres à l'Aide Major: quarante sols à l'Aumonier: trente sols à chacun des Chirurgien & Marréchal des Logis. Les Officiers résormés a la suite de ces Regimens sont payés sur le pied par mois de cent cinquante livres à chaque Colonel, ou Lieutenant-Colonel: cent livres à chaque Capitaine, & quarante-cinq livres à chaque Lieutenant. Dans les Regimens de Rothe & Fitz-James Irlandois, la paye des Officiers n'est pas si sorte que dans Bulkeley, Clare & Dillon.

P A Y E des Ingenieurs résormés. Les Ingenieurs

P À Y E des Ingenieurs réformés. Les Ingenieurs réformés sont payés dans les places de leur résidence sur les ordres qui sont expediés à cet effet, sur le pied par mois de trente-sept livres dix sols à chaque Capi-

taine, & de vingt livres à chaque Lieutenant.

PAYE à l'Infanterie Françoise & Etrangere pendant la marche: Sa Majesté trouve bon que le sol d'augmentation par jour accordé à chaque Sergent, & les six deniers à chaque Caporal, Anspessade, Grenadier, Soldat & Tambour, pour s'entretenir de linge & de chaussure, leur soit continué pendant les marches dans les lieux où l'Étape est sournie: & il est accordé un supplement de solde aux Troupes d'Infanterie étrangere. Le Roi même pendant la campagne derniere de 1745. & la précédente, a accordé à son Armée de Flandre un sol d'augmentation à chaque Soldat.

PAYE des Gardes du Corps du Roi. Les Officiers des Gardes du Corps du Roi servant à la Cornette, sont payés sur le pied par jour de six livres à chacun des Lieutenans: cinq livres à chacun des Enleignes: trois livres à chacun des Exempts: l'Aide Major compris; quarante sols à chaque Brigadier: trente-cima

PA 418

fols a chaque Soubrigadier: trente-cinq fols a chaque Garde du Corps, à chaque Trompette, & au Tymbalier: quarante sols à l'Aumonier: vingt sols au

Chirurgien.

PAYE des Grenadiers à cheval. La Compagnie des Grenadiers à cheval de Sa Majesté est payée sur le pied par jour de dix livres au Capitaine Lieutenant, de six livres à chaque Lieutenant : de quatre livres à chaque Soulieutenant : de trois livres à chaque Maréchal des Logis: de quarante sols à chaque Sergent: de trente-un sols à chaque Brigadier : de vingt-six sols à chaque Soubrigadier : de vingt-quatre fols à chaque Appointé, & au porte Etendard: vingt-sols à chaque Grenadier & à chaque Tambour, & quarante sols à l'Aumonier. Quand il y a des Grenadiers surnumeraires à la suite de cette Compagnie, ils sont payes fur le pied de onze sols chacun par jour jusqu'à ce qu'il y ait des places vacantes qu'ils puissent remplir.

PAYE des Gendarmes & Chevaux-Legers de la Garde du Roi. Les Grands Officiers des Compagnies de Gendarmes & de Chevaux-Legers de la Garde du Roi, & les cinquante Gendarmes, & cinquante Chevaux Legers, deux Trompettes & un Tymbalier de chaque Compagnie servant près de Sa Majesté sont payes suivant les états & ordres qui sont expediés à cet effet. Il est payé trente sols par jour à chacun des Brigadiers, Soubrigadiers, cent cinquante Gendarmes, & cent cinquante Chevaux-Legers, & deux Trompetres de chacune desdites deux Compagnies servant à fa Cornette. Il est payé vingt sols à chacun de sept petits Officiers de chaque Compagnie, sçavoir à l'Anmonier, aux deux Fourriers, aux deux Chirurgiens, au Sellier, & au Maréchal ferrant.

PAYE des Mousquetaires de la Garde du Roi. Chacune des deux Compagnies de Mousquetaires de la Garde du Roi est payée à raison de trente livres par jour au Capitaine Lieutenant, qui est vingt livres pour les appointemens de Capitaine, & dix livres pour ceux de Lieutenant : six livres treize sols quatre deniers à chacun des deux Soulieutenans : cinq livres à chacun des deux Enseignes, & deux Cornettes: cinquante sols à chacun des Maréchaux des Logis : quarante-drux sols à chacun des Brigadiers : quarante fols à chacun des Soubrigadiers & Mousquetaires: einquante sols a chaque Hauthois: trente sols a chaque Tambour & aux petits Officiers, sçavoir à l'Aumonier, au Chirurgien, à l'Apothicaire, au Fourrier,

au Sellier, & au Maréchal ferrant.

PAYE de la Gendarmerie. Les Grands Officiers des dix Compagnies des Gendarmes de la Gendarmerie sont payés suivant les états que Sa Majesté fait expedier, & les Maréchaux des Logis, Brigadiers, Soubrigadiers, Porte Etendards, Gendarmes, Trom-pettes, & Tymbaliers, sur le même pied de ceux des Compagnies des Chevaux-Legers, ainsi qu'il est ci-

après expliqué.

PAYE des six Compagnies des Chevaux-Legers de la Gendarmerie. Chaque Capitaine d'une de ces Compagnies est payé à raison de neuf livres par jour, qui est six livres en qualité de Capitaine, & trois livres en qualité de Lieutenant : le Soulieutenant a trois livres: chaque Cornette quarante-cinq sols: quarantefix à chaque Maréchal des Logis : vingt-six sols six deniers à chaque Brigadier : dix-huit sols quatre deniers au Porte Etendard: quinze sols à chaque Chevaux-Leger, & vingt-deux sols à chaque Trompette, vingt-deux sols à chaque Tymbalier qui sont dans les huit premieres Compagnies des Gendarmes, & trente sols aux Aumoniers de la Gendarmerie. En outre de cette solde il est fourni par jour une ration de four-rage à chaque Brigadier, Soubrigadier, Porte-Etendard, Gendarme, Chevau-Loger, Trompette & Tymbalier: l'Erat Major de la Gendarmerie est paye de ses appointemens à l'ordinaire des guerres.

PAYE de la Cavalerie Françoise. Il est payé à chaque Capiraine de Cavalerie Françoise cinq livres par jour: le Lieutenant a cinquante sols: le Maréchal des Logis vingt-six sols huit deniers : chaque Brigadier huit sols : sept sols a chaque Cavalier, y compris le Trompette & le Tymbalier où il doit y en ayoir. Les Soulieutenans dans la Compagnie Colonelle du Colonel Général de la Cavalerie cinquante sols par jour chacun. Le Cornerte blanc de ladite Compagnie & ceux qui sont en chacune des Compagnies Mestre de Camp, des Regimens du Mestre de Camp Général, & du Commissaire-Genéral de la Cavalerie reçoivent trente-sept sols six deniers par jour : & les Soulieutenans ont cinquante sols, comme ceux de la Compa-

gnie Colonelle du Regiment Colonel Général.

Il est payé dans l'Etat Major de chaque Regiment de Cavalerie Françoise cinq livres par jour au Major, & cinquante sols à l'Aide Major.

PAYE de la Cavalerie Etrangere. Les Capitaines

420 PA ' PA

font payés sur le pied de six livres par jour : le Lieutenant trois livres : le Maréchal des Logis trente sols : les Brigadiers neuf sols : chaque Cavalier sept sols, y compris les Trompettes & les Tymbaliers. Dans l'Etat Major le Mestre de Camp a par jour six livres treixe sols quatre deniers. Les Lieutenans Colonels cinq livres, outre leurs appointemens de Capitaine : les Majors cinquante-trois sols quatre deniers : les Aides Majors cinquante-trois sols quatre deniers : le Maréchal des Logis vingt-six sols huit deniers : le Prevôt trente-trois sols quatre deniers : son Lieutenant vingt-six sols huit deniers : le Grefsier vingt sols : l'Aumônier & le Chirurgien vingt-six sols huit deniers : quinze sols aux Archers & a l'Exécuteur de Justice. La paye dans les Etats Majors des Regimens de Cavalerie Etrangere n'est pas la même, il y en a de moindre.

PAYE du Regintent Royal des Carabiniers: chaque Capitaine a six livres par jour: chaque Lieutenant trois livres: chaque Maréchal des Logis trente sols: chaque Brigadier neuf sols: chaque Carabinier huit sols, y compris le Tyrompette & le Tmbalier, où il y en doit avoir. Le Major a six livres par jour, &

l'Aide Major trois livres.

P A Y E des Regimens de Hussards: chaque Capitaine a six livres par jour: chaque Lieutenant trois livres: chaque Maréchal des Logis vingt six sols huit deniers: chaque Brigadier neuf sols: chaque Hussard sept sols, y compris le Trompette & le Timbalier. Le Mestre de Camp a par jour trois livres six sols huit deniers: le Lieutenant Colonel quarante sols, outre ses appointemens de Capitaine: le Major huit livres dix sols: l'Aide Major trois livres, & le Chirurgien treize sols quatre deniers. Les Cornettes des Regimens de Cavalerie Françoise & Allemande, de Hussards & de Carabiniers sont payés sur le pied de quatre cens livres chacun par an, à raison de trente-trois livres six sols huit deniers par mois, en passant présens aux revues des Commissaires ordinaires des Guerres.

PAYE des Officiers réformés de la Cavalerie Francoise: les Capitaines & Lieutenans résormés des Régimens de Cavalerie Françoise, servans à la suite des Régimens auxquels leur résorme est attachée, sont payés de leurs appointemens par mois en passant présens aux revues des Commissaires ordinaires des guerses: sçavoir chaque Capitaine sur le pied de quarre-vingt dix livres: chaque Lieutenant sur celui de quarante-une livres quinze sols: à l'exception de ceux dont les appointemens sont reglés sur un pied différent, par les prdres particuliers, qui les attachent à la suite de

eurs Régimens.

Les Capitaines réformés des Carabiniers sont payés le leurs appointemens, en passant présens aux revuës les Commissaires ordinaires des guerres, sur le sied de quatre-vingt dix livres par mois, & chaque Lieutenant sur le pied de quarante-cinq livres aus par mois. Les Officiers résormés de Fitz-james Irandois, de la Cavalerie Allemande, & de Hussards, vassant présens aux revuës des Commissaires des guerres sont payés tous les mois de leurs appointemens

thacun selon son grade d'Officier.

PAYE des Régimens de Dragons. Chaque Capiaine a quatre livres di x sols par jour. Le Lieutenant quarante sols : le Maréchal de Logis vingt sols : les Brigadiers sept sols six deniers : chaque Dragon, & un l'ambour six sols six deniers. Le second Lieutenant, & solve sold sold de Camp des Dragons, & dans la Compagnie, Mestre de Camp Général des Dragons, ont payés sur le pied par jour de quarante sols à chaun des deux seconds Lieutenans : de trente-trois sols uatre deniers au sous-Lieutenant, & de trente sols à hacun des deux Cornettes. L'Etat Major de chaque tégiment de Dragons est payé sur le pied par jour de lix livres au Mestre de Camp, de quatre livres dix sols u Major, & de cinquante sols à l'aide-Major.

Il y a deux Cornettes par Escadron dans chaque tégiment de Dragons, qui ont chacun trois cens vingt vres par an, à raison de vingt-six livres treize sols uatre deniers par mois, en passant présens aux re-uës des Commissaires ordinaires des guerres. Quant ux Officiers résormés de Dragons, qui servent à la uite des Régimens, auxquels leur résorme est atta-hée, ils sont payés de leurs appointemens par mois, n passant présens aux revûës des Commissaires ordinaires des guerres, sçavoir chaque Capitaine sur le ited de cinquante livres: chaque Lieutenant sur celui e trente-trois livres six sols huit deniers: à l'excepion de ceux dont les appointemens sont reglés sur un ited dissérent, par les ordres particuliers, qui les at-

achent à la suite de leurs Régimens.

PAYE des Compagnies franches de Dragons: chaue Capitaine est payé sur le pied de cinq livres par our. Le Capitaine réformé a quarante sols par jour. e premier Lieutenant a aussi quarante sols: le Lieutenant en second trente-trois sols quatre deniers : chaque Maréchal des Logis vingt sols. Les Brigadiers sept sols six deniers, & chaque Dragon & le Tambour six sols six deniers chacun. Il y a des Officiers des Compaguies franches de Dragons, qui ont des ausmentations d'appointemens. Les Capitaines reformes de ces Compagnies franches de Dragons sont payés sur le pied par mois de soixante livres, & trente-lept livres dix sols au Lieutenant, en passant présens aux revues des Commissaires des guerres. Chaque Cavalier & Hussard touche six sols par jour pour subsistence, & chaque Dragon six sols six deniers, sur lequel il est tenu d'entretenir le ferrage de son cheval- Le sol de surplus reste entre les mains du Major, aide-Major, ou Officier chargé du détail, qui leur doit délivrer tous les trois mois les quatre livres dix sols à quoi cela se monte, après avoir examiné, s'ils sont sournis de linge, culotte, bas & souliers. S'ils en manquent l'Officier charge du détail, doit en faire faire l'emplette sur ces fonds, & leur remettre exactement le restant s'il s'en trouve.

. PAY E des Officiers réformés dans les Provinces.Les Colonels, & Lieutenans-Colonels réformés d'Infanterie françoise qui par l'ancienneté de leurs services doivent avoir des appointemens, continuent d'en être payés dans les Provinces, sur les Etats, & ordres, qui sont expédiés à cet effet sur le pied de neuf cens livres par an à chaque Colonel, & de sept cent livres à chaque

Licutenant-Colonel.

Les Mestres de Camp, & Lieutenans-Colonels réformés de Cavalerie, retirés dans les Provinces, à qui Sa Majesté accorde des appointemens, continuent d'en être payés sur les Etats, & ordres, qui sont

expédiés à cet effet.

Les Mestres de Camp, & Lieutenans - Colonels réformés de Dragons, qui ont aussi des appointemens par l'ancienneté de leurs services, sont payés dans leur Province, suivant les Etats & ordres, qui sont envoyés, sur le pied de deux mille livres par an à chaque Mestre de Camp, & de six cens livres à chaque Lieutenant-Colonel.

Les Officiers réformés Partisans, Cavalerie & Dragons entretenus dans les Places en qualité de Partisans, sont payés en passant présens aux revués des appointemens, qui leur ont été reglés, suivant les Etats, & ordres signés, ayant le departement de la guerre.

Les Capitaines, & Lieutenans réformes d'Infanterie,

P A P A 423

de Cavalerie, & de Dragons ci-devant attachés à la suite des Régimens, ou entretenus à la résidence des Places, qui sont renvoyés dans leur Province, continuent d'y être payés de leurs appointemens sur les Etats, qui sont envoyés aux Intendans desdites Provinces.

PAYE des Soldats Romains, & Grecs. Les Cavaliers Romains avoient une große paye: ils touchoient outre leur gratification annuelle dix deniers par jour, & les Fantassins six. La paye des Soldats Grecs revenoit à peu près à la même chose. Leurs Fantassins selon Polybe avoient deux oboles par jour: les Centurions le double: & ses Cavaliers une dragme.

PAYE des Troupes Ottomanes. Les Janissaires sont le premier corps de l'Infanterie, nommée Capiculy, & leur Aga a outre les huit mille Risdales qu'il reçoit annuellement du Fermier des moutons, cinq cens Aspres par jour.

Chaque Janissaire outre la paye annuelle de trente Aspres pour les stèches appellées Kiemanbag, a depuis trois jusques à huit Aspres par jour, & chaque Agemolan, ou novice Janissaire depuis un jusqu'à sept &

demi.

Faisant ainsi le calcul de toutes les sommes ensemble, quoiqu'il ne puisse pas se faire exactement, à cause de l'augmentation de paye, qui se fait tous les trois mois, soit par faveur, ou par récompense, ce qui fait une augmentation assez considérable dans un an, méanmoins il faut par - tout le corps des Janissaires, composé de cinquante-quatre mille deux cens vingt-deux hommes, 4777. Aspres, 1140. bourses.

Une partie de cette somme est distribuée en argent comptant, une autre est employée en étoffes pour les habiller, en mousseline pour leurs bonnets, une autre pour la viande, le froment, le beure, le ritz, & pour la dépense des bergers, qui portent la provision nécessaire des moutons des Provinces éloignées, qui sont

pour cela soumis au Jenizer-Agasi.

La paye des Agemolans, ou Novices Janissaires, qui sont au nombre de quatre mille douze monte à 61.

bourles, 10000. Aspres.

Celle des Topeys ou Canoniers monte à 133. bourses. Celle des Charpentiers, Charretiers, & autres Ouvriers, qui travaillent pour l'Artillerie monte à 21. bourses, 11424. Aspres.

Celle des Ingénieurs à raison de huit A spres par jour

jusques à douze 4. bourses, 1140. Aspres.

Celle des Gebegys, ou Armuriers monte en stout à 192. bourses, 5692. Aspres. Il n'y a point d'état de la paye des Sokkas, ou porteurs d'eau.

Il n'y a rien à dire touchant la manière dont on fait ces payémens, si ce n'est qu'ils se font tous les trois mois dans le Divan Public, & que les sommes sont reparties dans de petits sacs, mis au milieu de la Place, où les Compagnies ou les Odas vont prendre leur contingent, qui leur est assigné par plusieurs Commissaires. Ces Officiers ont coutume de faire cette repartition d'une manière singulière, lors de la premiere audience d'un Ambassadeur, la renvoyant quelquesois pour cet effet au premier jour du second Trimestre.

Quant à la paye de l'Infanterie Serratculy en général & en particulier, il est difficile d'en donner un état. Elle n'est point une milice reglée, qui soit toujours sur pié. Les payemens ne sont point annuels, & le nombre des Soldars dépend du plus cu du moins, gu'en peuvent fournir les Provinces, selon le besoin de l'armée. Ainsi la somme ne sçauroit se liquider.

La paye de la Cavalerie nommée Capiculy, & qui forme un corps de quinze mille quatre cens quarantehuit hommes, monte annuellement à 2070. bouries, & 12436. Aspres. Cette paye se distribue de trois

mois en trois mois.

L'augmentation regarde ceux, qui après avoir aidé les Pionniers doivent avoir deux Apres de plus : & lorsqu'un nouveau Sultan monte sur le Trône, on donne cinq Aspres de paye à chacun, & mille de don gratuit une fois seulement.

Le corps de Cavalerie nommé Serratculy est payé par le Testendar ou Trésorier de leurs départemens, à la reserve des Delys, qui le sont par les Bachas. La paye est partie en argent, qu'on tire des Douanes, des péages, des revenus de la pêche, & autres impôts, &

partie en étoffes.

PAYS CONQUIS: ce sont ceux qui ont été cédés par des Traités, comme la Lorraine: ou ceux dont Sa Majesté est en possession par la torce des Armes, comme Ypres, Tournay, Gand, Oftende, & tant d'autres Villes de la Flandres, qui sont le fruit des Conquêtes de Louis XV. Il y a plusieurs Ordon-nances de Louis XIV. qui défendent aux Sujets de ses pays conquis de les quitter pour aller prendre partiPA PE 425

dans les Troupes étrangeres, à peine de desobéissance, & de confiscation des biens, qu'ils pourroient avoir

dans le Royaume.

PAYSÁNS: les Paysans des frontieres suivant plusieurs Ordonnances de Louis XIV. sont en droit d'arrêter tout Soldat, Cavalier, & Dragon déserteur, & de les ramener au Gouverneur, ou Commandant de la Place la plus proche. Dans les environs d'une armée les Paysans sont d'une grande utilité. On les employe au travail des lignes, à transporter des terres, & à bien autres choses. Ils sont payés de leur travail. Dans les Camps & armées, il y a désense aux Soldats, Cavaliers & Dragons de troubler, & piller les Paysans qui apportent des vivres. Il y a aussi des réglemens pour qu'ils ne soient pas incommedés par les Officiers, ni rançonnés par les troupes, qui sont en marche.

PAYS-SOM ME: c'est un bas-sond où il y a peu d'eau. PECHE. L'Ordonnance du premier Juillet 1727. désend aux Soldats, Cavaliers & Dragons, d'asser ni envoyer couper, abattre, & dégrader aucun bois dans les sorêts, bois, buissons & Domaines de Sa Majesté, ni dans ceux des particuliers: de chasser, ni pêcher dans les terres des Seigneurs: comme aussi de tirer sur les pigeons, poules, poulets, lapins, & autres animaux domestiques, & d'endommager les moulins, viviers, & étangs, le tout à peine de punition corporelle.

P E C H E R une ancre : c'est rapporter une ancre du fond de l'eau, avec celle du Vaisseau, lorsqu'on l'a relevé, ce qui arrive quelquesois lorsqu'on mouille dans

des rades fort frequentées.

PELLE de bois simple, ou garnie de ser : c'est un instrument purement de bois, ou de bois garni de ser, qui est composé d'un manche, & d'une partie appellée le plat de la pelle. On s'en sert pour le service de terre, comme pour le service de mer, à saire des lignes, à travailler aux tranchées, &c. sur mer à remuer le lest, lorsqu'il est de terre, de sable ou de petits cailloux. On s'en ser suffi dans les magazins, & sur les Vaisseaux à remuer les blés, le sel & autres choses.

PELOTONS d'Infanterie: on donne ce nom à de petits Corps d'Infanterie, de vingt, trente, ou quarante hommes, qu'on envoye en Détachement, ou pour quelque petite expédition. On entrelace ordinairement des Pelotons d'Infanterie parmi les Esca-

Supp. N n

drons, & ils y sont d'une grande utilité. L'Hissoire Ancienne & Moderne, est toute remplie de ces sortes d'exemples: & tous les grands hommes, qui s'en sont servis, pour suppléer à la soiblesse de leur Cavalerie, ou pour s'assurer la victoire, s'en sont toujours bien trouvés.

Ces Pelotons combattent insérés dans les Escadrons, & dans le tents que ceux ci en viennent aux mains avec ceux de l'Ennemi, les Pelotons se jettent entre les intervalles, les prennent en flanc à coups de fusis & de bayonnettes. A la Bataille de Pavie, où les Pelotons d'Infanterie commencerent à paroître pour la première fois, depuis les Anciens, quinze cens Arquebusiers choisis sur toute l'Infanterie Espagnole, & dresses à cette façon de combattre, furent seuls la cause de la désaite de la Gendarmerie Françoise, alors la plus redou:able & la plus déterminée de l'Europe. Si le Consul Sempronius, fort en Infanterie & foible en Cavalerie, en allant contre Annibal cût place entre ses Escadrons des peletons d'Infanterie, if n'eur peut être pas perdu la victoire, du moins il l'eut bezucoup mieux disputée à son Ennemi, qui à la vérité joignit la ruse, l'artifice & un très-grand art à une audate extrême.

PENSIONS: ce sont des gratifications que le Roi accorde aux Officiers, dont il veut récompenser là valeur & les services. Ces pensions sont à vie & payées tous les ans, ou par quartier, & quelquesois le Roi les continuë-t-il aux veuves des Officiers morts, & en accorde-t il à celles dont les maris sont morts à son service. Dans l'Ordre Militaire de S. Louis, il y a un nombre d'Officiers qui ont pension. Voyez ce que l'en ai dit au mot d'O R d R E M 1 L 1 T A 1 R E de S. Louis Tome II. La connoissance des Reliefs, Letures de montres, & Pensions réduites appartiennent aux: Maréchaux de France.

PENTURES à gonds: ce sont des bandes de ser eu des plaques qu'on clouë en quelque endroit, pour y faire entrer un gond, sur lequel elles se meuvent, comme

sur un pivot, pour s'ouvrir & se fermer.

PERCEINTES: ce sont des rebords, cordons, ou pièces de bois, qui régnent en dehors, le long du bordage d'un Navire, & qui servent à la liaison des tillacs.

PERCEUR: les Perceurs, sont ceux dont le métier est de percer les Navires par les chevilles: selon: l'Ordonnance de 1681, une même personne peut exer-

cer les Métiers de Charpentier, Calfateur & Perceur de Vaisseau.

PERÇOIR: c'est une espèce de villebrequin dont ont se sert pour percer les muids de vin & autres:

c'est aussi une tarière.

PERICCIENS: on appelle ainsi ceux qui habitent sous le même Méridien, & sous le même pa-vallèle, mais non pas sous le même demi-cercle du Méridien, ensorte que le Pôle est entre deux. Les Periociens sont également éloignés de l'Equateur, & étant dans la même Zone, ils ont le même Eté & le même Hiver, & les mêmes accroissemens de jours & de nuits.

PERTUIS: cela se dit d'un passage étroit, pratiqué dans une rivière, aux endroits où elle est basse, pour en hausser l'eau qu'on resserre, & qu'on rétrécit par une espèce d'écluse, qu'on fait à la maitresse arche d'un pont, par le moyen de batardeaux & de palissation des parties mobiles, ce qui facilite la navigation des Bateaux, qui montent ou qui descendent. Ce pertus ne se ferme pas seulement avec des aiguilles, comme sur la rivière d'Yonne, mais avec des planches, en travers comme sur la rivière de Seine, ou avec des portes à vanne, ainsi qu'au pertuis de Nogent sur Seine. On fait aussi des pertuis avec des moulins: ce sont des écluses ou passages pour les Bateaux.

l'Infanterie, par l'Ordonnance du 25. Fevrier 1670. Art. XII. mais cet Article ne s'observe pas à la rigueur dans les Compagnies d'Invalides où les Soldats estropiés d'un bras ne peuvent être armés que de spertuisannes. On s'en ser sur mer pour désendre un Vais-

icau à l'abordage.

PESER: c'est tirer de haut en bas. Peser sur une manœuvre ou quelque autre chose: c'est tirer sur cette manœuvre pour la faire baisser. Peser sur un

levier : c'est aussi le faire baisser.

PESON, on Romaine: c'est une sorte d'instrument, avec quoi on pése ce qui est dissicle à peser avec des balances. Il est composé d'une vergue ou verge, d'une masse, qu'on appelle aussi peson, & d'où cet instrument a pris ce nom: d'un crochet pour la suspendre, & d'auttes petites choses, que les Balanciers appellent broches, jouës, gardes & tourets. Ce peson est très-nécessaire dans les Magasins d'Artillerie, de Vivres, de Marine, & sur les Vaisseaux, & pour cous les Municiennaires. On s'en sert particulièrement

M in in

sur les Vaisseaux, qui vont négocier à la Côte d'Afrique & aux Isles de l'Amérique, d'autant plus que leshabitans y sont encore moins sidéles qu'ailleurs.

PHAJOFNÉE: c'est un Batiment du Japon, dont les Grands Seigneurs se servent pour aller se promener, à peu près comme on se sert des Yachts en Hollande. Il y a dans le milieu une chambre pour le Maître du Bâtiment. Elle est couverte de natte: &

les armes du Propriétaire sont élevées au dessus.

PHARE: j'ai dit Tome II. que c'est une tour élevée sur la Côte, & dont le sommet porte un seu, ou un fanal, qu'on allume de nuit pour indiquer la route aux Vaisseaux. On dit le phare de Messine. Le Colosse de Rhodes servoit de phare. La Tour de Cordouan est un phare sur la Garonne. Ce mot de phare, vient d'une grande Tour que Ptolomée de Philadelphe Roi d'Egypte sit élever sur le sommet d'une Montagne de l'Isle appellée Pharos, l'an 470. de la sondation du Monde, & qu'il appella la Tour de Pharos du nom de l'Isle. Elle a passe pour une des sept merveilles du monde.

PICà Pic: c'est-dire, à plomb ou perpendiculairement. Apic sur une ancre, c'est-à-dire, que le Vaisseau est perpendiculairement sur cette ancre, & qu'elle est dégagée du sond. Des sauts à pic dans une rivière: c'est quand il se trouve un Rocher escarpé, ou un sauc dans une rivière, où toute l'eau tombe de haut en bas, comme dans une cascade, ainsi qu'il s'en

trouve dans de grandes rivières de l'Amérique.

PIECE de charpente: c'est un morceau de bois taillé, soit pour l'Artillerie, soit pour la construction d'un Vaisseau. Pièce, une pièce de corde: c'est un paquet de corde, soit qu'elle soit liée en paquet, ou cerceaux: une pièce de corde est de quatre-vingt brasses.

PIECES nettes: ce sont celles, qui n'ont point d'évent, ni d'autres désectuosités, qui n'ont ni chambres, ni sistules, ni soussitures, dont le métal est sain, non poreux, ni ventueux, ni grumeleux, & où le so-

ret a eu prise par-tout.

PIECES de chasse: ce sont des canons logés à l'avant d'un Vaisseau, dont on se sert pour tirer pardessus l'éperon sur les Vaisseaux, qui sont à l'avant, ou sur ceux qui prennent chasse. Mais cette manière de tirer retarde le cours du Vaisseau.

PIED cube: c'est celui qui contient mille sept

cens vingt-huit pouces cubes ou solides.

: PIED de vent : cela se dit d'une éclaircie, qui paroît sous un nuage, d'où il semble, que le vent vienne.

PIED de chèvre: c'est une barre de ser courbe, & resenduë par le bout, qui est une sorte de levier ser-vant à remuer des sardeaux, & surtout les canons qui sont aux sabords des Vaisseaux. Pied de chèvre est aussi une troisième pièce de bois, qu'on ajoute à une chèvre, pour lui servir de jambe, lorsqu'on ne peut l'appuyer contre un mur, pour enlever un sardeau à plomb de peu de hauteur.

PIEDS droits en terme de Marine: ce sont des étances posées sur le fond de cale, & sous quelques baux, dans les plus grands Vaisseaux, où il y a des hoches taillées, comme celles d'une cremailiere, par où les Matelots montent & descendent avec le secours

d'une tire-vieille.

PIETER le gouvernail : c'est y meure des marques par mesure, de lieu en lieu, asin de connoitre combien il ensonce dans l'eau.

PIEUX: voyez PALISSADES Tome II. Pieux destinés à amarrer les Vaisseaux: on dit les pieux & anneaux destinés à amarrer: les pieux, bou-

cles & anneaux, destinés pour l'ancrage.

PIGOU: c'est une sorte de chandelier de ser deux pointes, dont on se sert dans les Navires, & qui est fort propre à tenir une chandelle. L'une de ces pointes est pour piquer de côté, & l'auxre pour piquer de bout.

PILIERS de bitte : ce sont deux grosses pièces de bois posses debout, & entretenuës par un traversin : comme ce sont les principales pièces de toute la machine des bittes. On leur donne souvent le nom de bittes. Les piliers de bittes sont ordinairement un

siers plus épais que l'étrave.

PILLAGE est la déposible des Ennemis, qui consiste en armes, argent, hardes, &c. Le reste qui est le gros de la prise, s'appelle butin. Sur mer, un Capitaine ou les Capitaines, qui abordent un Vaisseau de guerre Ennemi, & qui le prennent, retiennent par, prétérence tous les vivres, & les menuës armes, & les Mateires ont le pillage. Mais pour le corps de la prise, le prix en est distribué, selan les divers Réglemens, uni sont faits pour d verses occasions. Le pillage a été de tous tems détendu aux Troupes. Suivant les Ordonnances de François I. d'Henri II. construées par leurs Successeurs, & renouvellées par Louis XIV. et

par Louis XV. il y a punition corporelle pout tout Soldat, Cavalier, Dragon, Gendarmes, Oc. qui pillent & dérobent dans les Eglises. Je ne remonte par jusqu'à Charles VII. qui dans une Ordonnance du 4. Decembre 1420 fit la même désense. Par l'Ordonnance du 1. Juillet 1727. le Roi désend encore à tout Soldat, Cavalier & Dragon, sous peine de la vie de piller les Vivandiers, ou Marchands venant dans les Villes, ou dans les Camps, & de prendre par sorce, ou sans payement, soit pain, vin, viande, brandevin ou autres denrées & marchandises, tant dans les marchés des Villes & dans les boutiques, que dans les Camps & en route. Quant au pillage des Eglises la désense en est faite, tant en tems de paix, qu'en tems de guerre, dans le Royaume ou en pays ennemi-

PILOTAGE: c'est la conduite qui se fait d'un Vaisseau, pour le faire entrer ou sortir d'un Port, de peur qu'il n'aille donner sur des bancs. Les lamanages, toilanges & pilotages, pour entrer dans les Havres ou Rivières, ou pour en sortir, sont menuës avaries, qui se payent un tiers par le Navire, & les deux autres tiers par les Marchandises. Pilotage: c'est aussi l'art de bien conduire un Vaisseau, & de tout ce qui regarde

la science de la Navigation-

PILOTE: j'ai dit Tome II. que c'est un Officier de l'Equipage, qui prend garde à la route du Vaisseau, & qui le gouverne. Le second & troisième Pilotes, secondent le premier dans ses fonctions. Il n'y a que trois Pilotes dans les plus grands Vaisseaux, ou quand il s'agit de voyages de long cours. Dans les autres Vaisseaux, il y a un ou deux Pilotes, selon la qualité du Vaisseau & du voyage. Le Pilote doit être continuellement au gouvernail, & faire de tems en tems son rapport au Capitaine, au sujet du parage où il croit que le Vaisseau est. Il doit être instruit & experimente dans les Cartes Marines, de toutes les différentes fortes, dans les tables, dans l'Astronomie, dans l'usage de l'astrolabe & de l'arbalêtre, avoir connoissance des marées & des changemens qui y arrivent selon les pays. des moussons, &c.C'est le Pilote, qui commande dans les buches, & dans les pinques & qui ordonne de jetter les filets & de les retirer; c'est lui encore, qui le plus souvent tient le gouvernail. Piloie, qui a entré & sorti un Vaisseau: cela se dit d'un Pilote oui a mis un Vaisseau. en rade, dans une rivière & dans un Havre. & qui l'en a ressorti. Pilote hardi, ccia se dit d'un Pilote qui somprend des choses difficiles, comme d'engrer dans PI PI 43E

une rivière inconnuë, dans un Havre, où il ne seroit pas pratique, de chercher une terre de non vaste, & autres choses semblables. Les bons Pilotes sont a terre: cela se dit par plaisanterie, de ceux qui se vantent de sçavoir beaucoup de pilotage, & qui sont des ignorans quand ils sont en mer.

PILOTER: c'est ce que font les Pilotes Côtiers ou Lamaneurs, qui conduisent les Vaisseaux hors-des embouchures des Rivières, des bancs & des dangers. Ceux qui ne voyent point venir de Lamaneur le servir de Pêcheurs pour les,

piloter.

PINASSE: j'ai dit Tome II. que c'est un Bâtiment sait à poupe quarrée, dont l'origine vient du Nord, & qui est fort en usage en Holiande. Pinasse est aussi un petit Bâtiment de Biscaye, qui a la poupe quarrée. Il est long, étroit & leger, ce qui le rende propre à la course, à saire des découvertes & à descendre du monde à une Côte. Il porte trois mâts: il va à voiles & à rames.

PINCE AU à goudronner: c'est un pinceau de soie de cochon. Il est emmanché de côté, & sert à

goudronner le Vaisseau, les mâts & les vergues.

PINQUE: c'est une sorte de Flûte: Bâtiment de charge fort plat de varangue, & qui a le derrière long & élevé. La Pinque est aussi un Flibot d'Angle-rerre.

PIPRIS: c'est une espèce de Piregue, dont se

servent les Négres du Cap-Vert & de Guinée.

PIQUE: j'ai dit Tome II. qu'elle n'est plus d'usage dans l'Infanterie. On se sert sur les Vaisseaux plutôt de demi-piques, que de piques, car celles-ci sons

trop embarrassantes.

PIQUET: c'est un Détachement de cinquantehommes, dont deux Sergens & un Tambour commandés par un Capitaine, un premier Lieutenant & un Lieutenant en second. Dès qu'un Bataillon sort de Garnison, on doit faire former le piquet, lequel en bataille, se met sur la gauche & en colonne marche à la queuë à moins que la Compagnie de Grenadiers ne se trouve détachée ailieurs: en son absence il prend en bataille la droire, & en colonne marche à la tête.

C'est une Troupe qui est toujours prête à se porter par-tout où il est nécessaire. On en tire tous les Déta-tachemens dont on a besoin : c'est en partie la garde de chaque Paraillon Le riquet sournit les Sentinelles pour mettre aux Drapeaux, & par-tout ou on le juge

à propos. Il est composé des premiers Sergens & Soldats à marcher, lesquels demeurent de piquet nuit & jour, jusqu'à ce qu'ils ayent marché pour quelque Garde ou Détachement : & si-tôt qu'ils sont détachés on les remplace à l'instant par ceux qui les suivent

Dans un Camp, chaque Bataillon a son piques: c'est-a dire, cinquante hommes, compris deux Sergens & un Tambour, qui sont ordonnés pour être prêts à marcher au premier ordre, commandes par un Capitaine, un Lieutenant & un Soulieurenant. Ce Detachement met ses armes à un abri, qu'on fait à la

droite des Grenadiers.

Les Soldats de piquet ne doivent point s'écarter du Camp, sous quelque prétexte que ce soit. Le piques sournit les Sentinelles, qu'on met pour garder les armes & les Drapeaux. Lorsqu'il arrive quelque alarme, l'Ossicier de Piquet doit se tenir prêt à marcher au premier ordre: & s'il y a quelque exécution à faire, cette Troupe marche à la tête de la Brigade où on la fait. On relève cette Troupe toutes les vingtquatre heures, comme les autres Gardes, au moins pour les Soldats, car pour les Officiers, cela s'observe differemment.

Il y a des Régimens où les Officiers de piquet ne sont pas relevés, qu'ils n'ayent marché. Il y en a d'autres où on fait un tour de piquet particulier, & on releve l'Officier toutes les vingt quatre heures. Enfin, il y a des Régimens où toute Garde est Garde, & le piquet est compté comme si on avoit marché. Lorsqu'on le fait de la seconde maniere, l'Officier de piquet, à qui ce n'est pas naturellement à marcher, ne marche avec sa Troupe, que lorsqu'il ne faut pas sortir du Camp, comme par exemple, lorsqu'on fait quelque exécution, & si on demande le piquet pour sortir du Camp, l'Officier qui est à marcher, prend cette Troupe, & on commande un autre piquet, qui reste toujours au Camp avec l'Officier qui en est.

A l'égard des Soldats, comme c'est un tour parti-culier, si on demande un Détachement, l'on prend les Soldats qui sont à marcher, quoiqu'ils soient de piquet, & on les remplace par d'autres. Les jours de marche, les Officiers de piquet doivent monter à cheval, dès que la Générale est battuë, & prendre garde qu'aucim Soldat ne prenne ses armes pour aller devant, ai

ne sorte du Camp.

En arrivant dans un Camp, le piques reste en bataille à la tête, pendant que le Corps du Bataillon entre dans PI

le Camp. Ensuite on le fait passer de la gauche où il étoit, dans l'intervalle de la droite, où l'on le met en Bataille, son premier rang alligné sur le front de bandiére. S'il arrive que le Régiment ferme la gauche d'une Ligne, & soit campé en Colonne renversée, en ce cas le piquet est sur la gauche. Cela fait, les Sergens ordonnent aux Caporaux d'aller poser les Seminelles.

Les Officiers de piques ne doivent jamais se deshabiller. Ils doivent se trouver à la tête du Camp jour & nuit, avant leur hausse-col, & leur épée au côté, leurs armes au chevalet à la tête droite de celles des Soldats, pour être toujeurs prêts à faire prendre les armes à leur piquet, quand on en a besoin. Les Officiers de piquet sont en partie chargés de la discipline du Camp, & c'est sur leur surveillance qu'il repose. Souvent il arrive près des Ennemis que l'on fait coucher le piquet au bivouac à la tête du Camp : c'est principalement dans cette occasion, que les Officiers doivent être réguliers à examiner si les Sergens, Caporaux &

Sentinelles font leur devoir.

Lorsque le piques prend les armes, soit pour assister à quelque execution ou à toute autre expédition : le poste du premier L'eutenant en marche doit être à la queue, & celui du Lieutenant en second à la tête sur la gauche, un pas en arrière du Capitaine, comme il se pratique dans les autres Détachemens. Quand le piquet se met en Bataille sans armes, pour paroître devant le Général de l'Armée, les Princes du Sang, les Princes Légitimes, & Maréchaux de France, qui viennent à passer, les Officiers doivent se trouver à la tête, sans d'autres armes, que leur épée. Quand les Régimens doivent décamper, les Officiers de piquet doivent monter à cheval au petit point du jour, se partager à la tête, à la queuë, & sur les stancs de chaque Bataillon, pour contenir les Soldats & les empêcher de sortir du Camp, sous quelque prétexte que ce puisse être.

On commande dans les grandes Armées, tous les jours pour le piquet, un Lieutenant-Général, un Maréchal-de Camp, un Brigadier, un Colonel, un Lieutenant Colonel & un Major de Brigade, pour la droite, & autant pour la gauche, que l'on nomme Officiers de piquet. Dans les moindres Armées, l'on en diminuë le nombre. Leurs fonctions sont de veiller jour & nuit à la sureté de l'Armée, de voir monter toutes les Gardes & Détachemens qui partent, de visiter tous le rosses qui sont autour du Camp, & de faire obseiver la

Supp.

discipline, soit par les Fourrageurs, ou par les autres Détachemens, même d'assister aux exercices que l'on

sait faire aux Troupes.

Les Majors de Brigade de piquet, doivent faire assembler toutes les Gardes & Détachemens, commandés tant de jour que de nuit, les faire marcher, & leur faire faire tous les mouvemens nécessaires; & enfin, saire exécuter tout ce que les Officiers-Genéraux de jour, & le Major-Général ordonnent pour le service. Ils doivent sçavoir quels sont les postes qui sont autour de l'Armée, de quelle Brigade sont les Détachemens qui y sont postés: de quelle Brigade sont ceux qui les doivent relever, en faire un état & des copies pour en donner aux Officiers-Généraux ou autres, qui ont droit de les visiter.

Mais ces Majors de Brigade, ne doivent marcher qu'avec leur Brigade, parce qu'étant chargés d'en faire le détail, il convient mieux qu'ils ne les quittent pas. Cependant ils doivent se faire un honneur de suivre leur Brigadier, & vaquer au détail de la Brigade, en chargeant un Aide-Major d'y porter l'ordre pour cette sois seulement, sans conséquence : encore faut-il qu'il n'y ait rien de trop important à faire exécuter : car ils doivent se porter au plus pressé, & n'avoir pour but,

que de rechercher les occations de se distinguer.

Les Majors particuliers font leur piquet, & leurs Détachemens avec leurs Brigadiers, à moins que le Major de Brigade ne voulût y marcher lui-même. Ils ne sont pas obligés de marcher avec leurs Colonels, & ce n'est que par pure honnèteté, lorsqu'ils le sont. Cette sonction regarde les Aides-Majors, qui marchent aussi avec les Lieutenans-Colonels, ou Commandans de Bataillons, leur devoir est d'accompagner seurs chefs, & de saire exécuter par les Troupes les ordres qu'ils donnent pour empêcher les desordres, qui n'arrivent que trop souvent dans les Détachemens par la tolérance ou l'inapplication du Commandant ou des Officiers-Majors.

Quand le Régiment des Gardes Françoises arrive au Camp, il y a cinquante hommes de piques à la tête de chaque Bataillon, cent pas devant avec leurs armes où ils restent deux heures, asin que le Camp ne demeure pas sans Soldats, tandis qu'on va à la paille. Après ces deux heures expirées, ces cinquante hommes de piques, ont leurs armes en faisceau à la droite de chaque Bataillon, & ne sortent pour se mettre en haye, que pour le Général seulement, & il se met sans PI PI 435

armes dans l'intervalle & à la droite du Bataillon à quatre de hauteur, le premier rang ne débordant pas l'allignement des Soldats. Quand même Sa Majesté est à l'Armée, ce piquet ne prend pas les armes : il se met seulement en haye pour elle, comme pour un autre Général.

PIRATE, voyez Corsaire.

PIROGUE: c'est une sorte de Bateau sait d'un seul arbre, dont les Sauvages de l'Amérique méridionale ont accoutumé de se servir. Les grandes pirogues, sont quelquesois élevées tout autour, & sur-tout au derrière, de quelques planches ajoutées. Quelquesois ils y peignent leur Maboia, ou bien des Sauvages, ou des grotesques. Ces sortes de Bateaux ou Chaloupes, portent souvent jusqu'a cinquante hommes, avec leurs munitions de guerre. Avant que ces Sauvages eussent communication avec les Européens, qui leur ont sourni des outils de charpenterie, ils avoient mille peines de venir à bout de saire leurs pirogues.

PISTOLET, voyez Tome II. Cette arme à seu est tres-utile dans un Vaisseau, pour ceux qui sautent

à l'abordage.

PISTON: c'est la partie de la pompe qui entre dans le tuyau, ou le corps de la pompe, & qui étant levée ou baissée, aspire ou pousse l'eau en l'air. C'est un gros bout cylindrique, qui entre dans le corps de la pompe, & qui est attaché à une barre de ser, qui s'élève & qui s'abaisse, par le moyen d'une manivelle appellée bringuebale, qui fait agir la force mouvante. Pisson & Appareil, signissent la même chose. Appareil est le terme dont on se ser pour les autres pompes.

PÎTON: ce sont des chevilles de ser où il y a des boucles: c'est aussi une siche en sorme de clou, dont la tête est percée. Pitons d'affût: ce sont des chevilles de ser, dont on se sert pour tenir les plates-

bandes d'un affût de canon.

PIVOT: c'est un morceau de ser ou d'un autre métal, dont le bout est arrondi en pointe, pour tour-ner facilement dans une virole ou dans une crapau-dine. Le cabestan d'un Vaisseau tourne sur son pivot. Pirot de boussole: c'est la pointe sur laquelle la rose est en équilibre.

PIVOT en terme de guerre se dit d'un Sergent qui fait le pivot avec sa hallebarde, afin que les rangs y tournent, sans perdre de terresse, & sans se fauster.

Oo ij

C'est ce qui se voit dans les différentes évolutions que l'on fait fair faire aux Troupes, soit en montant la Parade, la Garde, ou en faisant l'Exercice.

PLAGE: c'est une mer basse vers un rivage étendu en ligne droite, sans qu'il y ait ni Rades, ni Ports, ni aucun Cap apparent, où les Vaisseaux se-

puissent mettre à l'abri.

PLANCHE: met la planche, c'est un commandement que l'on fait à l'Équipage de la Chaloupe, de mettre une planche, dont un bout porte sur le bord de la Chaloupe, & l'autre à terre, pour servir de passage à ceux qui veulent s'embarquer dans la Chaloupe, ou débarquer. La grande planche est halée : c'est une expression de parler pour dire, qu'on ne va plus à terre, qu'on est embarque pour rester à bord du Navire.

PLANETTE: c'est un astre, qui a un mouvement propre & périodique, contraire à celui du premier mobile. On compte ordinairement sept planettes, qui sont le Soleil, la Lune, Saturne, Jupiter, Venus, Mars & Mercure. Elles sont différentes en grandeur; les unes étant plus grandes que la terre, sçavoir le Soleil, Jupiter, Saturne & Mars: les autres Planettes sont plus petites que la Terre. Mars, Jupiter & Saturme, sont appellees planettes supérieures, parce qu'elles sont au-dessus du Soleil; & la Lune, Mercure & Venus, planettes inférieures.

PLANGE: c'est un terme bas dont se servent les Matelots du Poitou, de Saintonge & d'Aunix, pour dire que la Mer est unie.

PLAQUES de plomb pour divers usages: il y en a pour couvrir la lumière des canons, & en boucher l'ame, & sur mer pour étancher les voyes d'eau qui se font dans un combat.

PLAT des malades sur mer: être mis au plat des malades par le Chirurgien du Vaisseau, c'est être range au nombre des malades, pour avoir la subsis-

rence qui leur est ordonnée.

PLATAIN: c'est le nom qu'on donne dans le pays d'Aunix, à une Côte de mer qui est plate. Il y a près de la Rochelle le Platain d'Angoulin, & le Platain de Chatelaillon, lieux très-propres à faire une descente.

PLATE-BANDE d'affûts: ce sont des bandes de fer, dont l'usage est de retenir les tourillons des

canons dans les entailles des flasques.

PLATE-FORME de l'éperon d'un Vaisseau &

e'est la partie du Vaisseau contenue depuis l'étrave

jusques au coltie.

PLATINE de lumière: ce sont des plaques de plomb en table, qui servent à couvrir la lumière du canon.

PLASTRON: ce sont des demi-cuirasses, dont la Gendarmerie & la Cavalerie, suivant l'Ordonnance du 28. Mai 1733. doivent être cuirassées & plastronnées, même en tems de paix, pour être accoutumées à l'usage des armes désensives, en tems de guerre, conformément à l'Ordonnance du 1. Fevrier 1703. Sa Majesté veut que tous les Officiers, tant de Gendarmerie, que de Cavalerie, soient pourvus de cuirasses à l'épreuve au moins du pitolet; & que les Brigadiers, Gendarmes, Chevaux-Legers & Cavaliers, à l'exception des Hussarts, ayent des plastrons, & les portent dans tous les exercices, aux revués & dans les marches. Ge sont les Capitaines, qui sont chargés de l'entretien des plastrons pour leurs Cavaliers.

PLEMPE: c'est une sorte de petit Bateau de Pê-

cheur.

PLI de cable, c'est la longueur de la rouë du cable, de la manière qu'il est roue dans sa place, que l'on nomme la sosse au cable. Ne mouille qu'un pli de rable: c'est-à-dire, qu'il ne saut filer que très-peu de cable en mouillant l'ancre: ce qui se fait, quand on mouille en un lieu où l'on n'a envie de demeurer, que fort peu de tems.

PLIER les pièces de bois : c'est les faire courber en les chauffant. Plier le côté, un Vaisseau qui plie le côté : c'est-a-dire, que ce Vaisseau a le côté foible, & qu'il porte mal la voile. Ainsi il ne demeure pas droit, mais il se couche, lorsque le vent est frais. Plier le pavillon : c'est les attacher, & ne laisser ni voltiger le

pavillon, ni les voiles étenduës.

PLOC: le ploc est proprement du poil de vache, ou de bœuf. Mais comme il fait la principale partie d'une sorte de couroi ou de courée, qui est une composition, qu'on met entre le doublage & le franc-bord d'un Navire, on confond ces deux termes, & l'on

donne le nom de ploc au couroi.

PLOQUER: c'est mettre du poil de vache entre le doublage & le bordage des Vaisseaux, qu'on double pour la navigation, qui se fait entre les Tropiques, où il s'engendre des vers dans le bordage, qui le percent. On ploque pour empêcher que ces vers, qui s'attachent particuliérement au doublage, ne gagnent aussi jus-

jii ο **O**

428 qu'au franc bord: ce qu'ils ne peuvent faire, lorsqu'ils y a du ploc entre deux; & ce ploc sert aussi à empê-cher que le bordage & le doublage, qui sont l'un sous l'autre ne s'échauffent.

PLOMB: ce mot sur mer est pris bien souvent pour toute la sonde, parce que la principale partie est de ce métal : on dit les côtes de Hollande sont & dangereuses qu'il faut toujours avoir le plomb a la main. Plomb de sonde : c'est un plomb fait en cône & attaché à une corde nommée ligne, avec lequel on sonde dans la mer, pour sçavoir combien il y a de brasses d'eau, & de quelle qualité est le sond, s'il est de roche, de vase, ou de sable, &c. Plumb de six, de douze, de vingt-cinq, & de trente-six, &c. c'est un plomb de sonde qui pese six, douze, vingt-cinq, ou trente-six livres. Plomb, c'est un petit poids de quelque métai dont les Charpentiers se servent pour niveler & pour prendre des à plombs. Ce plomb est forc plat & percé à jour, afin de donner passage à la vue, pour pouvoir mieux adresser à l'endroit où les Charpentiers veulent marquer le bois.

PLOMB. Par l'Ordonnance du 2. Juillet 1727. tout Soldat qui vend sa poudre ou son plomb est mis pendant quinze jours, sur le cheval de bois à l'heure de la garde, s'il est en garnison; si c'est dans un Camp, il est mis au piquet pendant le même tems. Et par une autre du 18. Septembre 1723, il y a peine de mort contre les Soldats & autres Particuliers, qui sont convaincus d'avoir volé des piéces & munitions d'Artillerie, soit dans les Parcs de ladite Artillerie, dans les Armées, dans les Arlenaux, Magazins & dépôts des Places ou dans les transports qui s'en fonc

d'un lieu en un autre.

PLOMBER un Navire : c'est avec un instrument, ou avec de l'eau si le Navire est droit, s'il est fur l'arrière, ou s'il est sur l'avant. Plomber les ecubiers: c'est coudre ou clouer du plomb en table tout au tour des écubiers, tant pour leur conservation que pour la conservation des cables qui y passent. En clouant ce plomb il faut faire ensorte qu'il soit retour-né l'un sur l'autre, & attaché avec de bons clous à tête large, ce qui empêche le plomb de se casser par le grand froid, & il faut observer la même chose dans tous les endroits où l'on en doit coudre.

PLONGEONS. On appelle plongeons certains Nageurs qui descendent au fond de l'eau, & trouvent moyen d'y demeurer quelque tems pour y cherches

les choses que l'on voudroit retirer, ou pour faire quelque chose de singulier, soit en matiere de radoub de Vaisseau, soit à dessein de faire périr un Vaisseau ennemi, ou pour pêcher des perles, & ceux-ci s'appellent Urinateurs.

PLONGER: c'est mettre & enfoncer quelque chose dans l'eau. On dit le canon plonge, c'est quand

les décharges se font de haut en bas.

PLUMET de Pilote: ce sont plusieurs plumes, que l'on met dans un petit morecau de liége, & que voltigeant au gré du vent sont connoître d'où il vient plus précisément que les giroüettes. Les Mariniers Hollandois ne s'en servent point. Ils ne sçavent ce

qu'on veut dire quand on leur en parle.

PLUTEUS: ce Pluteus des Anciens paroiffoit dans les sièges sous diverses parures de mantelets,
& souvent sur le pied d'une tortuë fort légère & fort
petite. Le P. Daniel en fait mention dans son Histoire de la Milice Françoise. Il cite un passage du Poëme du siège de Paris du Moine Abbon, dont le sens
est que les Normans employerent à ce siège une insinité de ces machines que les Latins appellent P L UTEI, dont chacune pouvoit mettre à couvert seps
on huit Soldats, & que ces machines étoient couverses de cuir de bœus.

Les Modernes ont leur plutei comme les Anciens, fous le titre de mantelets. M. le Chevalier Folard en a vu un à Philippeville qui étoit triangulaire avec du liège encre deux planches, foutent sur trois petites rouës tournantes chacune sur son pivot. Il en donne la figure d'un plus simple & d'une moindre dépense; dont les fascines doivent être d'osser de cinq à six pouces de diamétre, la hauteur de quatre à cinq pieds sur six de longueur. Les Soldats, dit-il, peuvent conduire aisément devant eux cette machine & travailles à couvert derrière, & il n'en trouve pas l'usage mauvais pour ouvrir des parallèles les plus proches du Corps de la Place: les rouës n'en sont pas fort silencieuses, mais qu'importe, ajoute notre Auteur, puisqu'on se trouve à couvert du seu de la Place.

POINÇON: c'est la principale pièce de bois qui soutient les grues, engins, & autres machines à éléver des sardeaux. Ce poinçon est assemblé par le bout d'en bas a tenon & à mortaise dans ce qu'on appelle la sale assemblée à la sourchette, & il est appuyé par

l'échelier & par deux des liens à contresiches.

POLRES à poudre, ce qui sert aux Soldats pour

niettre leur poudre. Ces poires doivent contenir une livre de poudre qui fournit trente coups à tirer. Cela est conforme à l'Ordonnance du 14. Decembre 1683.

POLE: c'est l'un des points sur lesquels tourne le globe terrestre. Il y a le pole arctique & le pole antarctique. Le pole arctique appellé ainsi à cause du voisinage de l'une & de l'autre Ourse est celui qui est dans la partie du Ciel que nous voyons. Il est aussi appellé pole Septentrional à cause des sept étoiles de la petite Ourse, & pole Boréal ou Aquilonaire à cause que le vent Nord, en Latin Aquilo, souffle de ces quartiers-là. Le pole Amarctique, ainsi appellé, comme pour dire contre-ourse, est celui qui étant diamétralement opposé à l'Arctique, ne paroît jamais sur notre hémisphere. On lui donne aussi quelquesois le nom de Pole Méridional, ou de Pole Austral, du vent de Midi, qui vient de ce côté-la & que les Latins appellent Auster. Ces deux poles sont austi nommés poles du premier mobile, pour les distinguer des Poles du Zodiaque, sur lesquels les seconds mobiles ou les Cieux inférieurs, & particulierement ceux du Soleil, tournent & font leurs mouvemens propres, tendant obliquement de l'Occident a l'Orient. Comme le Soleil marche toujours pour ainsi dire sur la ligne, dite écliptique, sans s'en écarter jamais, cela est cause que les poles du Zodiaque sont nommés plus fréquemment poles de l'Ecliptique.

POLICE d'assurance : c'est un contrat par lequel un parriculier s'oblige de réparer les pertes & les dommages qui arriverent à un Vaisseau ou à son chargement pendant un voyage, ce qui se fait moyennant certaine somme que l'Assuré paye à l'Assureur, soit comptant ou au terme dont on convient, & ce payement est appelle Prime. On exprime dans la Police ou le contrat d'assurance : on y employe aussi le nom du maître & le lieu où le Vaisseau doit charger, austi bien que celui de sa destination, si le désaut vient de la part de l'Assuré, mais en cas que ce ne soit pas sa faute, il a droit de prétendre ses dépens, dommages & interêts contre celui qui a dresse le contrat, s'il est prouvé que ce soit celui-ci qui ait fait la faute. On exprime aussi en particulier certaines marchandises, comme l'or, l'argent monnoyé & non monnoyé, le besoard, les pierreries, & toutes sortes de joyaux, & encore les munitions de guerre s'il y en a. Pour toutes les autres marchandises, soit solides, soit sujettes à empirement & dépérissement, on ne les énonce que sous les termes généraux de marchandises & effets. Les Polites d'assurance se passent authentiquement devant un Notaire, & quelquefois aussi en double sous signe privé, soit entre les Parties, ou en présence de

témoins si elles y en veulent appeller.
POMMES: ce sont certains ornemens saits comme de grosses boucles de bois qu'on met sur mer aux flames, aux girouettes & aux pavillons. Pommes de flames : ce sont des manieres de pommes que l'or tourne en rond ou en cul de lampe, & qui se mettent à chaque bout de bâton de la flame. Pommes de girouettes: elles sont aussi en cul de lampe, on les met au haut des fers des giroüettes pour les empêcher de sortir de leur place. Pommes de Pavillon: elles se mettent sur le haut de bâton du Pavillon & d'Enseigne & sont tournées rondes & plates. Les pommes de pavillon du grand mât, & celle d'Enseigne ou du Pavillon de l'arrière doivent avoir de diamètre un pouce

par chaque deux pieds de largeur du Bâtiment.

POMPE. J'ai expliqué dans le Tome II. l'usage de la pompe, il me reste à dire que pour empêcher que le bois des pompes ne séche trop & qu'elles ne se fendent, on les goudronne, on les entoure de prélarts, & on les surlie avec des cordes. Celles qu'on place vers l'artimon & qui descendent dans le bout des façons de l'arrière du Vaisseau, rendent plus de service que les autres & sont d'un usage plus fréquent pour décharger l'arrière, qui par sa construction doit avoir de la disposition a carguer. Pour celles qui sont proche du grand mât, on ne s'en sert que dans les accidens, & lorsqu'il entre beauconp d'eau. Leur longueur doit être celle du creux que le Vaisseau a dans l'endroit où elles sont placées, & environ trois pieds au-dessus. Leur diametre entier doit être de trois fois le diametre de leur trou. La potence doit s'élever environ deux pieds au dessus de la pompe. La brimbale doit avoir deux fois la hauteur de l'espace qui est depuis le pont jusqu'a la potence : son épaisseur doit être un peu moindre que celle du franc-bordage, mais elle doit avoir la moitié plus de largeur que d'épaisseur, & la potence prise dans le travers du Vaisseau doit avoir une sois autant de largeur que la brimbale. La brimbale & la verge doivent se joindre & être entretenuës ensemble par une cheville de fer, & la brimbale doit être jointe de même avec la potence. Un des bouts de la brimbale vers le pont, & l'autre bout ou la vergue entre, doit être si justement placé à l'égase

du trou de la pompe que la vergue y tombe dans le milieu, afin que l'appareil ne presse pas un des côtés du corps de la pompe plus que l'autre. Il y a des Vaisseaux Marchands où l'on place les pompes le plus arrière qu'il est possible, afin que le fond de cale soit plus spacieux, & qu'il contienne plus de marchandises.

POMPE à la Venitienne : elle est ainsi nommés parce qu'elle est d'un fort grand usage parmi les Venitiens. Elle est percée par-tout également & a une verge de bois, qui agissant avec un contre-poids jette

plus d'eau que les autres pompes.

PO M P È à rouë & à chaîne, ce sont des pompes Angloises. Les Anglois les placent au milieu du Vaisseau, elles jettent plus d'eau que les autres pompes & se maintiennent mieux, mais elles embarrassent beaucoup le fond de cale & sont un bruit bien desagréable. Elles sont faites à peu près comme une meule à émoudre, étant deux l'une auprès de l'autre, dont

l'une descend & l'autre monte tour à tour.

Charger la pompe, c'est-à-dire, mettre de l'eau dans la pompe pour attirer celle qui est au fond du Vaisfeau. La pompe est chargée : cela se dit lorsqu'on a mis l'eau dans la pompe pour attirer celle du fond de cale. La pompe n'est pas chargée, c'est-à-dire, qu'il n'y a pas d'eau dans le haut de la pompe pour attirer celle de dessous. La pompe est prise, c'est adire, qu'on a mis de l'eau dedans, & qu'elle en a assez rereau pour pouvoir servir. La pompe se déchar. ge, c'est-à-dire, que l'eau qui y étoit demeurée après avoir pompé retombe dans le fond de cale, & que cette pompe n'est point en état de servit à moins qu'on ne la recharge. La pompe est haute, ou la pompe est Franche, c'est-à-dire, qu'il n'y a plus d'eau dans le Vaisseau, & qu'il n'en vient plus à la pompe. Pompe eventée, c'est une pompe qui est fendue & qu'il faut accommoder si on veut la faire servir. Pompe égorgée, c'est celle où il vient du sable avec de l'eau ou quelque autre chose qui l'empêche de bien attirer l'eau. Etre à une ou à deux pompes, c'est se servir conti-nuellement d'une ou deux pompes pour jetter l'eau du Vaisseau. Affranchir ou franchir la pompe, c'est jetter p'us d'eau avec la pompe qu'il n'en entre dans le Vaisseau, c'est un commandement que l'on fait à ceux qui doivent pomper d'aller vuider l'eau qui est dans le Vaisseau. Pompe du Maître Valet, pompe pour farailles, beaucoup de gens, & sur-tout les Anglois

rirent l'eau & les autres liqueurs des surailles par le haut avec des petites pompes de sureau, de ser blancou de cannes. Cette maniere contribué à saire mieux

conserver les liqueurs.

POMPE de mer: c'est une grosse colonne qui paroît sur la surface de la mer, presqu'en sigure d'un fagot long & étroit avec ses branches & son pied, c'est-à-dire, large au haut & au bas, ou comme un arbre arraché qui a ses branches & ses racines. Cette colonne est s'eau, & cette eau qui semble être tirée de la mer par une pompe retombe souvent tout d'un coup. Quelques-uns croient qu'elle vient de la mer, & qu'elle en a été attirée par le Soleil. Les Matelots s'as-stigent quand ils voient cette pompe, tant parce que si elle venoit a tomber sur le Vaisseau elle pourroit le couler à sond, ou le faire sombrer sous voiles, que parce qu'ordinairement elle est suivie de violentes tempêtes qui ne sont pas moins à crain ère pour eux.

PONTS de Bateaux : la construction des ponts de Bateaux sur les grandes rivieres est fort ancienne. Semiramis au rapport de Diodore de Sicile, s'en servit pour son expédition dans les Indes. Xerxès contre les Grecs, Darius contre les Scythes se servirent de ponts de Bateaux. Le pont de l'Empereur Caius Caligula est célébre dans l'histoire aussi bien que sa folie, sa lachete & son gouvernement tyramique. On peut croire que le pont de bateaux de Xerxès a servi de modéles aux Grecs, & que les Romains ont appris des Grecs la maniere d'en construire. On ne voit nulle part dans les Historiens de l'antiquité que les Anciens connussent les bateaux ou pontons de cuivre. Les François s'en sont servis les premiers. On ignore le nom de l'Inventeur, Les Hollandois en firent de ser blanc qu'on leur prit à la bataille de Fleurus. Il y a encore des bateaux de cuir qu'on lie à des chassis de sapin, qui sont infiniment meilleurs que les pontons ordinaires pour hâter les entreprises. Les Allemanss'en servent. Les Modernes ne sont pas les Inventeurs de ces bateaux de cuir. Ammien Marcelin fait mention du pont de cuir dont l'Empereur Julien se servit pour faire passer le Tigre & l'Euphrate à son Acmée.

M. le Chevalier Folard penche fort pour les pontons de cuir bouilli, plutôt que pour les autres qui sont faits de bois de chêne bien cabaté, ou de cuivre, ou de fer blanc: ceux-ci sont plus lourds, dit-il, & plus difficiles à transporter: au lieureus ceux de

A SEC.

propres peur les entreprises promptes & subites. Je n'ai rien à dire autre chose des ponts. J'en ai suffisamment parlé dans mon second Volume. Pour les ponts de bateaux des Anciens, ils n'étoient pas différens des nôtres.

PONT-D'OR: faire un pont-d'or à son Ennemi, c'est dans sa déroute ne le pas poursuivre. Il y a beaucoup d'exemples dans l'histoire ancienne & moderne de Généraux, qui pour n'avoir pas sait un pont-d'or à leurs ennemis après leur désaite, s'en sont mal trouvés, & ont même perdu le fruit d'une vic-

toire qui se declaroit en leur faveur.

Les Lacédémoniens qui étoient de grands Maîtres dans la science de la guerre, avoient pour maxime de ne pas surprendre long-tems l'Eunemi, mais seulement autant qu'il falloit pour s'assurer la victoire & empêcher qu'il ne se ralliât. Ils avoient encore une autre raison c'est qu'ils ne croyoient pas au rapport de Plutarque qu'il fût digne d'un grand courage de tuer, ceux qui cédent & qui ne se désendent pas. Ils oublietent cependant cette maxime dans la retraite de Pyrrhus devant Sparte, dont ils menerent battant l'Arriere-Garde avec tant de chaleur, que sans s'en appercevoir ils étoient déja dans la plaine & fort éjoignés de leur Infanterie qui n'avoit pu suivre, lorsque Pyrrhus qui venoit de perdre son fils Ptolomée sit volte face, & attaqua les Lacédémoniens avec tant de tage qu'il en fit un carnage effroyable.

Antiochus dans la Bataille de Raphie contre Ptolomée Roi d'Egypte, Antiochus qui étoit un grand Capitaine & qui fut dans la fuite un des plus dangereux Ennemis du nom Romain, tomba dans la même faute: car bien loin de profiter de son avantage, il disparut comme le vaincu, & abandonnant son Armée dans le tems que sa présence étoit le plus nécessaire, il rendit inutile ce qu'il avoit de Troupes victorieuses, pour courir après des suyards qui ne pouvoient plus nuire, ce qui lui sit perdre la victoire qui s'étoit d'abord déclarée pour lui à une des asses de son Armée. Elle sut toute mise en déroute, & à peine eut-il le tems de se retirer & de s'empêcher d'être coupé &

taillé en pièces.

C'est dans des conjectures semblables, & contre des Troupes braves & aguerries, & commandées par des Chess excellens, qu'on doit user de prudence dans une victoire qui n'est jamais assurée, lorsqu'il reste quelques corps en entier ou de réserve; car une bataille n'est ras gagnée pour avoir vaincu à une aîle & mî» me a un centre. Il faut être toujours dans une per-petuelle défiance dans une action générale, & se garder toujours des corps qui sont encore en entier & qui tiennent bon: & certes ce n'est pas sans raison qu'on dit qu'il faut faire un pont-d'or à son Ennemi

Si le Prince Robert ou Rupert avoit fait usage de cette maxime dont il avoit tres-grand besoin, & qu'il ent fait une seule fois un seul pont-d'or aux Parlementaires, sous le regne malheureux de Charles I, en 1644, la guerre eût eté finie, mais le croira-t-on? ce Prince qui étoit neveu du Roi, tomba trois fois & en trois différentes batailles dans une saute toute semblable à celle d'Antiochus : ce qui fut la cause des maux & des malheurs inoüis de Charles. Du moins si le Prince Robert se sût corrigé à la troisième, eût réparé le mal des deux autres, & les Rebelles n'eussent jamais pu s'en relever. Ces trois exemples sont suffisans pour faire voir qu'il faut toujours faire un pont d'or à son Ennemi.

PONTENAGE: c'est un droit que le Seigneur féodal tire des marchandises qui passent sur les rivié-

res, sur les bacs, & sur les ponts.
PONTONNIER, c'est un Batelier qui tient un bac ou un grand bateau pour traverier les rivières

aux lieux où les ports sont établis. PORTAGE: c'est le privilége par lequel chaque Officier ou chaque Matelot d'un Vaisseau, a pouvoir d'y embarquer pour sci jusqu'au poids de tant de quintaux, cu jusqu'à un certain nombre de barils. Portage: c'est aussi la quantité de poids cu d'arrimage que peuvent porter ou embarquer des Passagers sur le prix de leur passage. Faire portage, c'est-a-dire, porter le canot par terre avec ce qui est dedans pour passer les chutes d'eau qui se trouvent dans quelques seuves, tel qu'est celui de S. Laurent, où il y a des chutes d'eau qui empêchent de remonter en canot.

PORTEBOSSOIR, en terme de Marine: c'est un appui sous le bossoir en forme d'arc boutant. dont le haur est ordinaitement ouvragé en tête de more. Dans un Vaisseau de cent trente-quatre pieds de long, de l'étrave à l'étambord, les porte-boisoirs doivent avoir dix pouces d'épaisseur & un pied de

largeur.

PORTE d'Ecluse : c'est une grande clôture de

Lois qui arrête l'eau dans les écluses. Les deux battans de clôture se joignent en angle au milieu, & seuvent par le moyen d'une grande queuë qui a la sorce du levier.

PORTE-ENSEIGNE, chez les Turcs s'appelle Bas-Esky. Cet emploi est ordinairement donné

aux plus vieux Soldats.

P'ORTE-LOTS: ce sent les pièces de bois qui regnent au pourtour d'un Bateau toncet, ou autre Batiment au-dessous des plat-bords.

PORTE-VOIX: c'est une sorte d'instrument de ser blanc adont l'usage est de porter la voix dans

un lieu éloigné.

PORTE-PLE IN les voiles, ou simplement: c'est un commandement que fait le Pilote, le Capitaine, ou quelque Officier qui s'apperçoit le premier que le Timonier serre le vent de trop près, & fait barboyer ou friser la voile du côté du los. A ce commandement on arrive tant soit peu pour faire porter plein, & empécher de prendre le vent sur la voile, ou autrement de prendre vent devant. Ensin c'est un commandement pour gouverner ensorte que les voiles soient toujours pleines. Ce n'est pas un avantage de chicaner le vent, sur tout dans les longues routes, & il vaut mieux faire porter plein. Porter peu de voiles, c'est n'en deployer qu'une petite partie. Porter tant de long, tant de gros: on dit qu'une pièce de bois porte tant de long & tant de gros, sour dire que cette pièce de bois a tant de longueur & de grosseur.

PORTEREAU: c'est une construction de bois qui se fait sur de certaines rivières pour les rendre plus hautes en retenant l'eau, ce qui en facilite la navigation. Le Portereau est fait en forme de pompe d'étaig: c'est une grande palle de bois qui barre la rivière, & qui à l'arrivée de quelque Bateau se leve par le moyen d'un grand manche tourné en vis, qui est dans un écrou, etant au milieu d'un fort chevalet.

PORTEURS d'eau, chez les Turcs Le dernier rang des Soidats qu'on peut comprendre parmi l'Intanterie Capiculy: ce sont les Sakkas ou Porteurs-d'eau de l'Armée. Cette eau est non-seulement pour boire, mais encore pour se laver avant que de taire la priere, selon la coutume superstitieuse des Turcs. Leur nombre est incertain, & ils n'ont point d'Officiers particuliers parmi eux, mais ils dépendent de celui qui commande la Compagnie dans laquelle ils servent. Ils sont en grand nombre auprès des Janissai-

miers Capitaines & du Grand-Visir. Ils portent l'eau dans des outres de peau sur des chevaux, que leur fournissoient autresois les Paysans, qui en surent exemtés par le Sultan Mahomet, lorsqu'il sit la conquête d'Agria. Ils n'ont jamais de repos, parce qu'ils doivent toujours être attentifs à pourvoir d'eau, ce qui demande une continuelle agitation, & ce qui les rend les gens les plus basanés de l'Armée. Ils sont aussi autant distingués par la difformité de leur visage que par la grossiereté de le phabits, qui sont ordinairement de peau brune. Cependant ces Porteurs-d'eau peuvent parvenir au rang des Soldats.

POR TEZ bien vos armes, terme de commandement d'exercice. Il apprend au Soldat d'avoir le corps droit dans le rang, la tête levée, les pieds sur la même ligne assez en dehors & médiocrement écartés. Le bras droit pendant sans contrainte, la main gauche tenant le susil à quatre doigts du bout de la crosse, qui doit être vis-à-vis le milieu de la ceinture, ensorte que le coude gauche ne soit ni trop élevé, ni trop serré contre le corps, & que le fusil ne serre

point contre le cou.

PORTEZ la main droite sur le sussil. A ce commandement le Soldat porte brusquement la main droite sur le chien du sussil, le glissant quatre doigts de la main gauche, de maniere que le bout de la platine soit vis-à-vis le menton, tournant un peu la crosse, observant que le sussil soit dans la même si-

tuation.

POSES: ce sont les Sentinelles que l'on pose:

grandes poses: voyez Tome II.

POSEZ vos armes à terre : ce commandement se fait en quatre tems : le premier en haussant le susside la main droite : on le tourne de la droite en glissant la main gauche sur le bassinet : au second on hausse le fusil avec la main gauche de la hauteur de la cravatte, en portant la main droite sur la platine, l'épaule sous le chien du sussil: au troitième, en se baissant on pose le sussil entre les jambes, la platine entre les oreilles du soulier, de maniere que les genoux ne soient pas pliés, se baissant seulement de la ceinture en haut : au quatrième on se releve.

POSTES de campagne: ce sont des Fglises, maisons, cassines, censes, villages, gresses redoutes, où il y a assez de monde pour tenir bon, & attendre du secours. Je ne trouve que M. le Chevalier

448 PO PO

Folard, qui a traité de l'attaque & de la désense des maisons soit dans les villages, soit en pleine campagne. Ces sortes d'actions ne regardent que les Officiers particuliers. L'Auteur après avoir donné des préceptes pour attaquer ou désendre ces sortes de posses donne des exemples de cassines, ou maisons attaquées & bien désendués, où le Lecteur peut beaucoup s'instruire.

La gloire qu'on acquiert dans la désense d'un méchant poste est infiniment au dessus des plus belies résistances d'une Place sorte des plus importantes d'un Etat. Henri Duc de Rohan rapporte dans les Mémoires la belle résistance de sept Soldats, ou plutôt de sept Héros, qui ensermés dans une méchante maison de terre nommée Chambonat auprès de Carlat arreterent deux jours entiers le Maréchal de Themines, qui marchoit vers le Comté de Foix avec sept mille hommes, & six cens chevaux.

L'attaque de la maison de Charles XII. Roi de Suéde proche de Bender, est un des événemens le plus mémorable de la vie de ce Guerrier, vraiment extraordinaire, & au-dessus peut-être des plus grands hommes de l'Antiquité. Il n'étoit que lui huitième dans cette maison. Sa vigoureuse désense est sans exemple, & c'est la seule tête couronnée, à qui pareille aventure soit arrivée. M. le Chevalier Folard rapporte cette belle action dans tout son entier: elle ne sait pas moins de plaisir à lire chez lui, que chez l'Historien de sa vie.

L'attaque de la grande Cassine nommée la Bouline en Italie, dans laquelle se trouva notre Auteur, & qui sut attaquée par le Prince de Wirtembert par l'ordre du Prince Eugene est très-mémorable. Nos troupes y firent des prodiges de valeur, & les ennemis surent obligés de se retirer, avant la pointe du jour, craignant que M. le Grand-Prieur n'engageât une affaire générale. Ce Général trouva cette Cassine couverte de corps morts avec des marques d'une défense déterminée, & il donna beaucoup de louange aux braves Compagnies, qui la désendoient, & entrautres à sept braves Grenadiers, qui desendirent le haut d'un colombier, & qui ne voulurent jamais se terdire.

L'année 1705, fournit encore une défense de maifon toute aussi hardie, dans un village de la Pologne, per M. le Comte de Saxe, aujourd'hui Maréchal de France, qui joint à une grande valeur une intelligence, PO PO 449

grandes parties de la guerre.

Etant a Leopold, ou il attendo t l'occasion, & une escorte pour le readre à Watsovie ou etoit la Cour, il partit vers la fin de Janvier avec un bon nombre d'Officiers, & les Gens de la Maison. Il fiit attaque de nuit, dans le tems de la Confédération en Pologne C'étoit dans un Bourg nomme Crachnith. où les Polonois eurent dellem de l'enlever. N'ayant que dix-hait hommes il abandonna la Cour, & occupa les chambres, ou il posta deux ou trois hommes a chacune, avec ordre de percer le plancher prur pouvoir tirer d'en haut fur ceux qui entreroient dans les étages d'en bas Ce qui fit un fort bon effet. Mais les Polonois abandonnerent l'attaque d'en bas après y avoir perdu beaucoup de monde, pour monter par les fenêtres. M. le Comte de Saxe, qui faute de monde ne pouvoit empêcher cette manœuvre, les laissa faire; il entra dans ces chambres l'épec a la main avec ce qu'il avoit d'Officiers, & tomba fur l'ennemi, qui me s'attendoit pas a une fortie li fourde, & fur-tout au milieu d'une nuit obscure, où le courage tient lieu du nombre. Il les passa presque tous au fil de l'épec. Les autres prirent le parti de se jetter par les senêtres. Les Pelonois tentere it encore une seconde tois l'aventure avec le même succès, ce qui les obligea de se retirer. Ils se contenterent de bloquer la maison, & d'artendre le jour pour voir le parti qu'ils auroient a prendre.

Mais M le Comte de Saxe n'ayant aucun quartier à attendre, avec quatorze hommes qu'il avoit, prit la résol tion de tomber dans une de leurs gardes, qu'il ne pouvoit manquer de surprendre ét de charger l'épec à la main, & il se retira a Sandomir ou il y avoit une garnison Saxone. Cette action de Mile Maréchal Comte de Saxe, qui n'étoit alors que dans sa première jeunesse, lui sit beaucoup d'honneut, c'est un Heros que la France a enleve a la Saxe & à la Pologne, & qui par ses belles actions nous retrace le souvenir de celles des Condés & des Turennes.

POSTES: un Capitaine commande pour aller occuper un poste, peut monter a cheval a cent pas audela du rendez-vous général mais il doit se tourner de tems en tems dertière sui pour voir s'il ne va pas trop vîte, & si toute sa Troupe le suit sans trop se fanguer, observant d'en ordonner la marche, selon que se tourent le permet. S'il entre dans un pays couvert, & can de Supp. pourroit y avoir des ennemis, il ordonne une avantgarde plus ou moins forte, commandée par un Sergent, qui marche à cinquante pas, ou environ devantlui, & auquel il recommande de fouiller par tout exactement.

Il ne sçauroit prendre trop de précautions contre la surprise, & les embuscades des ennemis. Il doit suivre de l'œil son avant-garde, si-tôt qu'elle fait halte, ou qu'il la perd de vûe, il doit arrêter le gros de sa troupe jusqu'à ce qu'il ait des nouvelles de son avant-grade, asin de ne pas donner dans la même embuscade, où elle pourroit être tombée, sans qu'il s'en sûr

apperçu comme il est souvent arrivé.

Si un Capitaine, ou tout autre Officier d'un plus haut eu moindre grade commandé avec uncorps de Troupes pour aller remplacer, ou occuper un nouveau Poste, rencontreles ennemis chemin faisant, il doit employer toute sa valeur & sa capacité pour les combattre avec succès-C'est pour lors qu'il doit prendre son parti avec au-tant de prudence que de justesse, sans indécision, même ruser s'il est nécessaire, pour les attaquer vivement à propos : car souvent le gain d'une affaire dépend d'une manœuvre hardie, qui affermit sa troupe, & intimide l'ennemi, observant toujours de prendre ses avantages sans en négliger aucun, en s'emparant des meilleurs postes, sur-tout s'il est très-inférieur en nombre, & qu'il soit obligé de combattre désensivement. Il y a eu beaucoup d'Officiers battus, pour avoir négligé par une présomption folle & trop ordinaire aux jeunes gens, de se saisir d'une haye, d'un ruisseau, d'un passage, d'un bois, d'une maison, ou mazure enfin d'un terrein, qui auroit donné de la supériorité. On doit mincipalement prendre garde de ne se point engager trop avant, crainte de tomber dans quelque piège, & pour conserver une retraite assurée, afin de le retirer en cas de besoin. On ne sçauroit encore trop s'attacher à menager son seu, & à s'en servir à propos sans s'en jamais dégarnir absolument.

Un Officier doit faire observer un bon ordre à sa-Troupe avec un grand silence, pour faire exécuter avec facilité ses commandemens, & encourager les Soldats par une contenance serme, & aisée; il doit rappeller toute sa sorce ayant toujours pour principal objet de remplir la commission dont il est chargé. Pour lors il saut autant qu'il est possible qu'il envoye un exprès, même qu'il écrive s'il se peut, pour informer. Le Générali, ou la Major Général de ce qui lui est airivé quand la chose mérite attention. Quand il est arrivé a son poste pendant que les Caporaux posent les Sentinelles, & que ses Sergens prennent la consigne de ceux qui quittent le poste, il doit aussi s'entretenir avec l'Officier qu'il réleve sur toutes les choses, qui peuvent contribuer à la sureté & à la désense de son poste, le questionner sur tout ce qui peut lui donner des éclaircissemens, lui demander s'il n'a pas eu des nouvelles des ennemis, par quels chemins, ils pourroient venir a lui, s'ils sont campés loin de-la, s'ils n'ont pas sourragé aux environs, & s'il n'a pas vu de leurs

partis.

Quelque habile, quelque entendu qu'on soit, il est d'un bon Officier de faire de pareilles questions. Souvent les personnes du génie le plus borné peuvent nous donner des lumieres sur des choses qui auroient échapé à notre pénétration, & sur lesquelles on peut prendre des précautions excellentes, sur-tout à la guerre, où il faut tirer utilité de tout. Quand la vieille garde est partie, & hors la vuë de son posse, il doit saire posser les armes à son détachement, en le disposant comme il voudroit, qu'il sût posté en cas d'attaque, de façon que chaque Soldat connoisse son poste, & y mette son arme, observant que ceux de chaque Bataillon soient ensemble, pour éviter le desordre, & la consuson, qui arrivent quelquesois quand on prendies armes.

Le Commandant du posse doit ensuite visiter le fort & le foible de son poste, accompagné de ses Ossiciers subalternes, pour les instruire, écouter leurs sentimens, leur faire des objections convenables, leur faire voir les endroits, où ils pourroient se tromper: au contraire les approuver s'ils ont raison, & mêmes suivre leurs avis, s'ils sont conformes au bien du service. Il doit encore examiner si toutes les Sentinelles sont bien possées, si elles sçavent leurs consigner, s'il n'est pas nécessaire d'en augmenter, d'en diminuer le nombre, ou de les doubler dans certains endroits, soit de jour, ou de nuit, reconnoître le terrein, les chemins, & les avenuës, par où les ennemis peuvent venir, asin de faire mettre quelque petit poste en avant, s'il en est besoin, pour pousser des Sentinelles qui de-couvrent de plus loin.

S'il trouve que son poste ne soit pas bien retranché, il ne scauroit trop promptement le faire, soit avec des abatis d'arbres, des charrettes, des madriers, de grandes portes de granges, des tonneaux remplis de terre.

Ppi

ou de fumier, & s'il en a le tems avec un retranchement de terre, soutenu par des fascines, ou saucissons, piquetés, & même, s'il le peut, le faire fraiser & palissader, employant enfin toute son habileté à le mettre en état de s'y défendre vigoureusement, sans courir risque d'y être enlevé. Souvent on se trouve posté dans des Cimetières, châteaux, & maisons, où il faut faire des révarations aux endroits insultables: il ne doit pas ménager les peines, celles de ses subalternes, ni celles de ses Sergens, & Soldars, dans une occasion, qui lui est si importante. Mais s'il s'agit de s'établir dans un poste, où il n'y ait pas eu de garde, il doit employer tout son sçavoir pour n'omettre rien de toutes les précautions praticables, afin d'y être en sureté, & en état d'y faire une courageule désense, portant lui-même ses Sentinelles, leur donnant la consigne, enfin mettant en usage toute la prévoyance possible, pour se mettre hors d'insulte, sur-tout il doit bien prendre garde en se postant de n'être pas commandé par quelque hauteur, ou maison voisine, d'oil l'on puisse le battre à revers, de façon qu'une troupe se fait assommer sans pouvoir se désendre.

Quand un Officier à son poste a donné tous les ordres nécessaires pour la regularité du service, il doit s'attacher à contenir son détachement dans les régles d'une exacte discipline, & empêcher qu'aucun Soldat ne s'écarté sous quelque prétexte que ce puisse être. Car combien d'Officiers battus & enlevés pour n'avoir pas eu toute leur troupe assemblée, ou pour avoir été vendus ou trahis par des déserteurs de leurs postes, auxquels ils avoient donné occasion de deserter par leur trop grande facilité. Si les Sentinelles avertissent qu'elles apperçoivent de loin du monde séparément, ou en troupe, il doit envoyer un Sergent avec quatre sussiliers pour reconnoître; & suivant ce que c'est, il doit saire prendre les armes à son détachement afin d'être sur ses gardes, & de faire arrêter tout

ce qui passe à portée de son poste.

Si le Général de l'armée, les Princes du Sang, les Princes légitimés de France, & autres Officiers Généraux passent à son poste, soit pour le visiter, ou autrement, il doit leur rendre les honneurs, qui leur sont dis. Cependant il y a des détachemens, ou postes à portée de l'ennemi dans lesquels le Tambour ne doit point battre, crainte d'être découvert, ou faire appercevoir la marche des Généraux, qui les visitent. C'est à la prudence du Commandant à le conduire en cela,

mais il doit poliment en faire les excuses à ces bugneurs, ou autres Officiers Généraux, & leur expliquer la raison, qu'il a euë, pour ne pas leur rendre les honneurs qui leur sont dus.

Vers le soir il doit donner le mot & celui de raliement à ses Officiers, Sergens, & Caporaux, leur dire toutes les rondes, & patrouilles, qu'il ordonne que l'on fasse pendant la nuit, & de quelle façon il pretend qu'elles soient exécutées, faisant doubler les Sentinelles dans les endroits nécessaires, & leur prescrivant de les visi-ter de quart d'heure en quart d'heure, ou au moins toutes les demi heures, afin qu'elles soient alertes, & d'éviter la surprise. Ensuite il doit faire prendre les armes à son détachement pour en faire l'appel, & instruire encore plus précisément les Soldats de leur poste, en cas d'attaque, s'il est à portée des ennemis. La meilleure maxime est de leur faire garder toute la nuit leurs armes entre les bras, ou en bandouliere autour de leur seu, observant de faire cacher la platine de leurs suils, pour empêcher que la pluye, ou la rosce ne les mouille. Avant le point du jour, il les fait remettre à leurs postes, & les y sait rester jusqu'à ce que la découverre air été faire.

Quand le Commandant d'un poste apprend des nouvelles des ennemis, il doit les écrire dans une lettre bien circonstanciée & la faire tenir par un exprès au Général de l'armée, ou au Major Général. Il doit encore leur envoyer les deserteurs qui arrivent à son poste, escortes par un Sergent, & un ou deux Fufiliers, à moins qu'il ne fût trop éloigné, auquel cas il doit les faire garder à vuë, après les avoir fait désarmer, pour les amener avec lui en descendant sa garde, & les jeur faire conduire en arrivant dans le Camp; & il ne peut en engager aucun pour servir dans fa Compagnie, ou dans son Régiment, ou dans quelque autre, sans en avoir la permission du Général de

l'armée.

PETITS POSTES séparés: souvent on détache un Sergent avec quelques Fusiliers à de petits postes avancés. Ceux qui sont chargés de cette commission ne squiroient y apporter trop d'attention. S'ils apprennent que sque chose des ennemis, ou qu'il arrive quelques déserteurs, ou autres personnes à leur poste, ils doivent les arrêter, & les envoyer platit que faire se peut sous une escorte sussiante à l'Ofsicier, qui commande le principal posse. Lorsque ces peints postes sont releves, ou qu'ils ont reçu ordre de se retirer, ils doivent rejoindre en bon ordre le gros de la troupe, dont ils ont été détachés. Je ne parle point ici de la manière de surprendre & d'enlever un poste,

voyez TOME II.

POSTES: tirer les postes au sort dans une garnison. Les Officiers ne sçauroient se rendre trop regulièrement à l'heure & au rendez-vous marqué pour virer au sort leurs postes, afin de ne point faire attendre l'Officier Major de la Place, qui fait cette fonction, & qui a soin de les énregistrer suivant l'ordre, & l'usage établi dans les garnisons. Dans de certaines on fait tirer les postes une ou deux heures avant que de monter la garde : en d'autres à la tête de la garde, quand elle est assemblée pour aller monter la parade; & en d'autres lorsqu'elle est en bataille, & prête à désiler. C'est à eux à se consormer à ce qui se prati-que là dessus dans la Place, où ils se trouvent. Leur devoir est de tirer leurs postes eux-mêmes, & non de les faire tirer par d'autres, ni de les changer entre eux après avoir tiré, ce qui est très-expressement de fendu par les Ordonnances du Roi.

POP A BRAI: c'est un pot de fer, dans le-

quel on fair fondre le brui.

POT de pompe : c'est la même chose que chopinette : mais pot se dit plus sur mer, & chopinette sur terre.

POTENCE de Bringuebale. C'est en terme de Marine une pièce de bois sourchue par la pompe dans

laquelle entre la Bringuebale.

POUCE c'est une mesure, qui comprend la douzieme partie du pied de Roi. Le pouce contient douze lignes, dont chacune est large de la grosseur d'un grain d'orge. Le pouce superficiel quarré a cent quarante de ces lignes, & le pouce oblique en a mille sept cent vingt-huit.

POUDRE muëtte: poudre sourde: elle se fait avec de la poudre commune, en y ajoutant du borax, & la pierre calamine, ou du sel armoniac, ou des Taupes vives, calcinées, ou de la seconde écorce de sureau. On appelle poudre neuve sur mer, de la poudre,

qui n'a point encors été portée à la mer.

POUDRE. Suivant plusieurs Ordonnances les Entrepreneurs ne doivent employer dans la confection des poudres que du salpêtre de trois cuites, bien dessalé & dégraissé, ni de charbon que de celui de bois de Bourdaine. Il leur est enjoint de taire battre les poudres dans les mortiers du moins gendant 3-3, beu-

res, & on ne doit livrer dans les magazins aucune poudre à gros grain appellée poudre à Canon, mais-de celle appellée poudre à Mousquet. Les poudressont éprouvées dans les mortiers : & ces mortiers pointés à 44. degrés d'élevation, sont chargés de trois. onces de pondre, lesquelles doivent porter un boulet de soixante livres sans tamson, ni plateau au - dela de 50. toises. Les poudres ne sont point reçues dans. les magazins après le radoub, qu'elles n'ayent été mifes en état que trois onces dans un desdits mortiers ne poussent le boulet au-delà de 45. toises.

. POUDRIER: c'est une horloge de sable, dont on se sert sur mer, qui doit durer une demi - heure.

POULAINS, étances; les poulains tiennent l'etrave du Vaisseau, dans le tems, qu'il est sur le chantier. On ôte ces poulains, ou ces étances les derniers, quand on veut mettre le Vaisseau à l'eau.

POULIE: c'est un corps rond, fait de bois, ou: de métal en forme de disque, ou d'assiette avec un creux tout autour pour entortiller une corde. Elle a un trou dans le centre, pour y passer un aissieu, autour duquel eile tourne. Les poulies sont nécessaires dans l'Artillerie, comme à enlever les machines de guerre. On s'en sert dans les Vaisseaux : on s'en sert autli aux grues, engins, autres machines, pour empecher que les cordages ne se frotent en élevant des fardeaux. La poulie est emboétée dans ce qu'on appelle écharpe, ou mousse, & par ce terme de poulie, on comprend le tout ensemble, sçavoir le moufie, la pou-

lie, ou rouet, & l'aissieu.

Il y a diverses sortes de poulies, selon les divers usages, auxquels elles sont destinées. Les unes sont longues, les autres rondes. Il y en a qui ont deux, trois, & quatre roues les uns sur les autres, & on les appelle de doubles poulies. Les unes sont frapées, les. autres s'ôtent, & le remettent. La plupart sont frapées par deflus, ou par deflous, & quelques unes le sont par ces deux endroits. Les plus petites sont dans une ctrope, qui les suspend par le moyen d'une goujure, ou entaille, qu'elles ont au côté, & où l'etrope entre. Il y en a qui sont tenuës par des crocs, & elles s'ôtent, & se remettent. On sait les rollets du hois le plus solide, & le plus uni, & austi de cuivre. Quelques-uns veulent qu'on denne de luge aux poulies deux fois la groffeur, ou l'étendué de la rondeur des cordes, qui doivent passer dans les poulles. Il y a des poulles flamples, des poulles de galan, des poullies a trois rouets, & des poulies communes. La poutie simple est un mousse, où il y a seulement une poulie. La poulie double est celle, où il y en a deux sur un aissieu, l'une à côté de l'autre La poulie de paleu, c'est un mousse double, où il y a deux poulies, l'une sur l'autre, quelquesois trois, & quelquesois jusqu'à quatre.

POUSSE-BARRE: c'est un commandement, que l'on fait à ceux, qui dans un Vaisseau virent au cabestan, pour obliger à travailler plus tortement.

PRAME: c'est une sorte de barque ou bateau,

dont on se sert dans les canaux.

PRENDRE: j'ai fait voir Tome II. que ce terme est militaire: on dit: prendre les Villes d'assaut, par famine, &c. prendre des quartiers de rafraichisse, mens, &c. prendre son ennemi par derrière, &c. c'est aussi un terme de marine: on dit: prendre vent devant, c'est-à-dire que le vent se jette sur les voiles d'un Vaisseau, sans qu'on le veuisse: prendre un ris, qui est racourcir la voile à une hauteur déterminée, prendre bosse, qui est l'amarrer; prendre chasse; prendre terre, &c. PRENEUR, Vaisseau preneur, c'est un Vais-

fesu qui a fait une prise.

PRENEZ la cartouche: à ce commandement de l'exercice, on la prend, la tirant hors de l'étui, tenant le bras tendu, éloigné du corps à la hauteur de

la ceinture.

PRENEZ le fourniment: cet autre commandement se fait en serrant fort le ressort du fourniment, & ne le lâchant point, qu'on n'ôte le fourniment du canon.

PRENEZ le poulverin: ce commandement se fait, en prenant le poulverin à poignée de la main droite en l'éloignant du corps.

PRENEZ la bayonnette : on porte la main sur

la poignée de la bayonnette.

PRES & plein: c'est un commandement que l'or fait au Pilote d'un Vaisseau, ou au Timonier, d'aller au plus près du vent, mais ensorte que les voiles soient toujours pleines.

PRESENTER: ce terme est marin: on dit présenter au vent, presenter la grande bouline, presenter le cap à la lame, presenter un bordage, presenter un

membre.

PRESENTEZ vos armes: ce commandement de l'exercice se fait en trois tems. Au premier on porte à main droite sur le chien du susil, le tenant droit de PR PR 457

eant foi, détaché du corps, la main droite vis-à-vis
la ceinture. Au fecond on fait un demi-cour a droite, tenant le fusil de la main droite. & le bras te du devant le milieu du corps, la planne à la hauteur de
la cravate. Au trossième on lassic tambér le fusil sur la
main gauche, tenant le bout fort haut, de manière
que le bout de la croile, foit vis-a-vis le geno : droit,
& éloigné d'un demi-pied, & les armes se rouvent
presentees la faut tenar le bout du canon fort, huit, de
manière que la bayonnette paroisse au-dessus du Soldat.

PRESSER, en terme de marme, e est contraindre Jes Mariniers a servir sur les Navires de guerre Cetté façon de parler est Angioise : on dit en France sermer

les Ports, mettre un Embargo.

PREST j'ai dit Tome II. que c'est le payement de solde, que le Roi sait saire tous les cinq jours a ses Troupes. C'est aux Sergens à saire le prêt à leur Compagnie conjointement avec leurs Officiers. Ils doivent examiner avec exacti ude, si chaque Soldat n'a tien perdu de son armement, ou de son habil ement, asin de le saire reparet à ses depenssen sui retenant un sol & demi de sa paye, jusqu'à ce qu'il ait dequoi payer, ce qui lui manque & s'il y à de la saute ou de la négligence du Soldat, on le met en priso i pour le rendre soigneux sorique les Setgens executent ce à régulièrement, il ne manque jamais rien à leur troupe, & un Regiment est toujours bien tenu Aussi c'est aux Sergens que s'on doit s'en pren ire, quand on trouve

quelque choie a redire à leur Compagnie.

I. est bon que de tems en tems du moias, les Officiers swalternes, failent faire en leur presence, le prer aux Sergens, qu'ils failent affembler leurs Soldars. par chambrees, avec leurs armes & bagages dans leur legement, pour examiner s'il ne leur manque men; enfuite ils font donner l. pi et au chef de chaque chambree, qui en est l'accoreme. Lorsqu'il y a quelque 8 Idat malade, il dost le faire porter a l'H'pital le jour du prêt, fans attendre au lendemain. Moyennant ces attentions, un Reg ment elt toujours bien tenu , & tout en dure davantage Les Offic ers subalternes, doivent ailer rendre compre à leurs Capitaines de ce qu'ils ont trouve a rerabl r dans leurs Compagnies, & fi les Cap tames nogl gement d'y remedier, ils ne scauroient le di gender d'en donner avis au Commandant ou au Major du Regio cut. Le Capitaine doit auffi de tema en tems faire le 1 ret à sa Compagnie, conjointement avec ses Officiers subalternes, & ses Sergens d', mous Supp.

il doit le faire faire quelquesois devant lui, avec toutes les circonstances nécessaires: & lorsqu'il ne trouve pas à propos de prendre ce soin lui-même, il doit tenir la main à ce qu'on lui rende un compte exact de tout ce qui a été fait là-dessus. S'il est obligé de s'absenter, il charge un Officier de sa Compagnie, de tenir un Etat juste de la recette & de la dépense, pour lui en rendre compte à son retour, & être en état lui-même de le faire à ses Soldats.

PREST de la Cavalerie: le Major, ou Aide-Major dans la Cavalerie, fait le prêt au Maréchal des Logis de chaque Compagnie de son Régiment. Celuici paye les Cavaliers tous les quinze jours en garnison, & tous les dix jours en Campagne. Les Brigadiers, en l'absence ou maladie des Maréchaux des Logis, sont obligés à leurs mêmes sonctions. Ils sont le prêt aux Cavaliers, ils tiennent un état du nom & ancienneté des Cavaliers de leurs Compagnies, ils les

commandent, &c.

Un Soldat convaincu d'avoir volé le prêt de son Camarade, doit par l'Ordonnance du 1. Juillet 1727. Etre condamné à mort ou aux Galères perpétuelles, suivant les circonstances du cas. Par un Réglement fait pour les Gardes Françoises, en Garnison à Paris, il est désendu aux Sergens d'affecter de faire le prêt à leur Compagnie dans un Cabaret, pour obliger les Soldats à y aller boire. Si quelqu'en le fait le Major doit les envoyer en prison, & en avertir le Colonel ou le Commandant du Corps, en son absence, pour interdire ledit Sergent, & en avertir Sa Majesté.

PREVOST: depuis la seconde Edition de ce Dictionnaire, un de mes Libraires m'a remis il y a quelque mois, quelques Notes, que lui a fournies un de ses amis, sur l'article de Prevot des Armées. Elles m'ont fait voir que j'étois tombé dans quelques fautes, sur la foi cependant de plusieurs Auteurs célèbres, dont les uns sont morts & les autres vivent encore. J'ai obligation à la personne qui nous a communiqué ses lumières, pour en faire part au Public dans ce Supplément. Ce que j'ajoute encore, je l'ai puisé dans des sources plus pures, & l'Etat de la France, est entr'autres un des Livres que j'ai consultés sur ce

lujet.

Nous connoissons en France le Prevos-Général de la Connétablie : le Prevos de l'Hôtel de Sa Majesté : le Prevos-Général de l'Isle de France : le Prevos-Gé-

néral des Monnoyes: les Prevôts, appellés autretois Provinciaux, & qu'on appelle aujourd'hui Prevôts des Maréchaussées. Les Régimens, qui ont Grand Etat-. Major, ont encore chacun un Prevôt particulier, qui

marche à la suite du Régiment.

PREVOST-GENERAL de la Connétablie, Gendarmerie & Maréchaussée de France, Camps & Armées de Sa Majesté. C'est M. Florentin Poulet, Chevalier, Seigneur de la Tour, qui occupe aujourd'hui cette Charge. Pour en trouver l'origine, il faux remonter a celle de Connétable de France, établie des la deuxième Race, qui, comme je l'ai dit Tome I. au mot de Connétable, a succedé à celle de Grand Sénéchal de France. Lors de l'établissement de cette Charge, nos Rois lui accordérent, pour l'exécution de ses Ordres, une Compagnie d'Ordonnance attachée à sa personne et à sa suive. C'est la même qui s'est perpetuée jusqu'a ce jour. Car quand la Charge de Connétable a été supprimée par l'Édit de Janvier 1627. les fonctions en ont été réunies aux Maréchaux de France, dont le premier le représente, & chez lequel le Prevoi-Général de la Connétablie, &c. a un Corps-de-Garde établi ou elle fait journellement son service, ce qui non obstant la suppression de la Charge de Connétable, à toujours fait conserver à l'Officier qui est à la tête de cette Compagnie, le titre de Prevos-Général de la Connétablie, Gendarmerie de France, Camps Armées de Sa Majesté, on y a seulement ajouté, & Maréchaulée de France.

On trouve cette Charge déja existante sous le régne de Henri II. avec le titre de Grand-Prevôs de la Connétablie & Maréchaussée de France. Cet Office donne à celui qui en est revêtu, le titre & le rang de Mestre-de-Camp de Cavalerie. Il a inspection sur soutes les Maréchaussées du Royaume, & sa Compagnie est la première, c'est-à dire, la Colonelle de toutes les autres de cette espèce. Il est ne Prevôs dans les Camps & Armées du Roi, pendant la guerre. Il commet les autres Prevôs pour les autres Armées. Quand il est employé à l'Armée, il a son logement à la suite de la Cour, & aux Camps & Armées: il est logé immédiatement après le Maréchal des Logis de l'Armée.

Il nomme & présente au Roi tous les Officiers & Gardes de sa Compagnie, qui obtiennent sur sa Nomination des Provisions en Chancellerie, & il a Séance & voix délibérative à la Connétablie du Palais. Il com-

mande les Maréchaussées quand elles sont assemblées, comme lorsque le Roi commande le Ban & l'Arriére-Ba1.

Il veille à ce que les Ordonnances Militaires soient observées. Il connoît de tous cas prevôtaux, & autres attribués aux Juges extraordinaires. Il est Juge en dernier ressort, Civil & Criminel, & de Police, dans les Camps & Armées, où il met le taux aux vivres, & donne les Passeports aux Marchands Munitionnaires, Artisans & autres, suivans les Armées. Il connoît de l'enterinement des Brevets de Grace, accordés aux Deserteurs. C'est ce qui est porté dans l'Ordonnance d'Avril 1681.

Ce Prevot-Général de la Connétablie, & c. a sous lui les Officiers suivans; trois Lieutenans d'Epée, qui ont par leur Charge, le titre d'Ecuyer, Conseiller du Roi; un Assesseur, un Procureur du Roi, un Greffier, quatre Exempts, quarante-huit Gardes, y compris le Trompette. Cette Compagnie a un Commissaire, & un Controlleur. A l'Armée, ces Officiers ont d'extraordinaire par mois: le Lieutenant 150. livres: le Procureur du Roi 100. livres: les Exempts 60. livres: le Greffier 60. livres: les Gardes 25. livres. Les Officiers d'Epée de cette Compagnie, montent la Garde, & sont le service auprès de l'Ancien Maréchal de France, représentant le Connétable. Ils sont commis à la garde des personnes de qualité, Gentilshommes, Officiers, qui ont des démêlés: & le Prevot-Général assiste ches l'ancien Maréchal de France, aux assemblées qui s'y

tiennent au sujet de ces démêlés.

Les Gardes portent le hoqueton d'orfévrie à fond bleu: pour devile, la première lettre du nom du Roi, qui est une L couronnée, cotoyée de deux mains droites, armées de gantelets, fleurdelisés, sortant d'une nuée, & portant une épée nuë, la pointe en haut. Ces Officiers sont du Corps de la Gendarmerie. Ils ont été conservés dans la qualité & privilège de Commençaux. J'ai encore à dire sur ce sujet, que le Prevôt-Général de la Connétablie, a droit de suivre les Armées; & les autres Prevots particuliers, érigés par Louis XIV. ne servent que sous lui, quand il est à l'Armée. Ce ne sont point les Soldats de Garde, ni les Archers, qui lient les Criminels: quand il y a des Criminels, c'ett la Garde qui en répond, & supposé que l'on veuille les faire attacher, il y a des Geoliers qui font cette fonction.

Il n'est pas possible de connotre le premier, qui a

	PR	PR 461
occupé la Charge de Prevêt-Général de la Connétablie,		
& même ceux qui lui ont luccede. Le premier que l'on		
trouve , eft	Triftan	l'Hermite, & enfuite:
		François Paraul, Seigneur de la
		Voulte.
14. Août	1545.	Claude Genton, Chevalier, Sei-
		gneur des Broffes.
		Antoine Dubois.
		Pierre-Florentin Poulet.
		Nicolas Boroy.
23. Mai.	1563.	Jean Raoulx , Seigneur de la
Ť		Mardelle,
		Le Sieur de Gluligny.
4. Mars	1577.	Jean de la Valette, Seigneur du
		Montil.
4. Septembre	e 1588.	Alphonse Fredy , Seigneur du
		Moulinet.
8. Août	1596.	
		Cholerie.
1. Janvier		Louis Morel.
31. Decembi	e 1613.	Jean Midon.
3. Mai	1615.	Guillaume Gamar.
14. Janvier		Adrien de la Morliere.
12. Fevrier	1622.	François Lhuillier.
17. Acût	1623.	Jean de la Gardette.
12. Avril	1625.	Victor de la Gardene, son frere.
16. Juin	1653.	Antoine de la Gardette, fils.
27. Juillet		Antoine le Grain.
8. Fevrier	1674.	Henri le Bel.
10. Avril	1675.	Nicolas le Grain.
26. Août		Etienne Germain, Marquis de S.
		Germain.
9. Mars	1694.	Nicolas Binot, Seigneur d'Estout-
		teville.
25. Janvier	1704-	Louis - Gilles Binot , Seigneur
		d'Eltoutteville.
2. Mai	1706.	Denis de la Coste, Seigneur de
		Grefoin.
25. Fevrier	1715.	Jean le Dos, sieur du Chevron.
na Decembr	P 1711.	Mellire Charles - Florentin Pou-
ler, Chevalier, Seigneur de la Tour, Prevot-General		
de la Connétablie, Gendarmerie & Maréchaullée de		
France, & des Camps & Armees de Sa Majette,		
Melbre-de-Camp, & Inspecteur-Général de toutes les		
Maréchauffées du Royaume.		
PREVOST de l'Hôtel du Roi , & Grand-Preves		
de France. C'est aujourd'hui M. le Comre de Mont-		
		Q q iii

1

d

sereau, Lieutenant-Général des Armées du Roi. Le Orand-Prevôt de l'Hôtel, prête serment de fidélité entre les mains du Roi, & il est reçu au Grand-Confeil où il a séance, comme Conseiller d'Etat.

Il a droit de nommer à toutes les Charges qui dépendent de la sienne, & fait expédier par son Secre-taire des nominations, sur lesquelles le Roi sait expédier des Provisions scellées du grand Sceau, à ceux auxquels il est absolument nécessaire d'en avoir, comme sont les deux Lieutenans-Généraux de Robe longue, & du Greffier en chef. A l'égard du Lieutenant-Général de Robe courte, & des quatre Lieutenans par quartier, ils sont obligés de prendre des Provisions du Roi. A l'égard des Exempts, ils sont astreints à prendre des Provisions du Roi, mais les Gardes n'en prennent que du Grand-Prevôt. Dans les voyages du Roi, le Grand-Prevô: a droit de choisir son logement après que les Princes, les Ducs & Pairs, les Maréchaux de France & autres Grands Officiers de la Couronne, & les Secretaires d'Etat, ont pris le leur: c'est pourquoi on l'appelle le dernier aux rangs.

On trouve que Guyot de Lauzière, Maître-d'Hôtel du Roi, est nommé Prevôt de l'Hôtel. Dans des Lettres de Louis XI. du 4. Fevrier 1475. Pierre de Miraumont, Auteur d'un Traité, qui a pour titre, le Prevôt de l'Hôsel, & Grand-Prevost de France, imprimé en 1625. a donné une Liste exacte de ses Successeurs, jusqu'à François du Plessis, Seigneur de Richelieu, pere du Cardinal de ce nom, qui sur la démission de Nicolas de Beaufremont, Baron de Senecey, sut pourvu de l'Ossice de Prevost de l'Hossel, par Lettres du dernier Fevrier 1578. & par les mêmes Lettres, Henri III. unit à cette Charge, celle de Grand-Prevost de France, avec une grande ampliation de droits, & de

prérogatives pour l'une & pour l'autre.

Au mot de Gardes de la Prevosté de l'Hostel Tome I. de ce Dictionnaire, pag. 537. on trouve la Liste des Anciens Juges Royaux du Royaume, dont Thevenos suit le premier, & celle des Grands-Prevosts de l'Hôtel, qui ont succedé aux premiers. Pierre Pelleret sous Charles VI. selon l'Auteur de la Carte Militaire de France, & plusieurs autres, a été le premier Prevôt de l'Hôtel. Pour l'origine de la Charge de Grand-Prevost de France, on ne la connost point : ce n'est que par les Lettres de Provisions du Seigneur de Richelieu, que l'on apprend qu'elle avoit été possédée successivement par les Sieurs de Chandrieu & de Montrond:

(Miraumond ecrit Chandiou & Monterud). Par Arrêt rendu au Confeil de Regence le 7. Août 2718. le Prevost de l'Hostel du Roi , Grand-Prevôt de France, a été rétabli dans l'ancienne possession de ses droits, de juger les affaires qui se passent dans l'enceinte de la Cour. Il est Capitaine d'une Compagnie de quatre-vingt-huit Gardes, non compris les deux qui fervent aupres de M. le Chancelier, ou de M. le Garde des Sceaux de France Il a fous lui deux Lieutenans-Generaux de Robe longue, un Lieutenant-Général ordinaire de Robe courre, qui commande les Armes sous l'autorité du Grand-Prevost : cette Charge a éte creee par Louis XIV, quatre Lieutenans fervant par quartier : en l'ablence du Grand-Prevost, ces Lieutenans prennent les ordres immediatement du Roi. Ils ont droit de refignation moyennant quinzaine, en payant le droit d'Agrement au Grand-Prevost, comme les Officiers de Judicature de la Prevôte de l'Hôtel. Suivant les Reglemens, le Lieutenant qui est de quartier, dont en l'absence du Grand Prevost, le presenter tous les jours une fois ou deux devant le Roi, pour sçavoir si Sa Majeste n'a rien a lui commander, & il est tenu de l'informer en l'absence du Grand-Prevost, de tout ce qui survient d'extraordinaire dans le quar-

Le Grand-Prevost de l'Hôtel a dans sa Compagnie douze Exempts, ayant titres de Capitaines Exempts des Gardes de la Prevôte de l'Hôtel, & Grande Prevôte de France. Un de ses Exempts, est Exempt ordinaire. Cette qualité lui a été consirmée par Arrêt du Conseil d'Etat le 18. Octobre 1700. Tous les Lieutenans & Exempts, ont le titre d'Ecuyer. Des quatrevingt-huit Gardes, il y en a vingt-deux, qui servent par quartier. Ils sont aussi bien que leurs Officiers Commençaux de la Matson du Roi, & en cette qualité on leur donne des viandes de chez le Roi, aux quatre bonnes Fêtes de l'année, & ils ont droit de Committi-

mus au Grand Sceau.

De ces quatre-vingt-huit Gardes, chaque Intendant de Province, est oblgé d'en avoir deux, ou au moins un aupres de sa personne. Il y a deux Commit au Gresse pour informer sous les Lieutenans de Robe courte à la Campagne, & hors de quartier : alors ils sont tenus dans 24, heures, d'apporter au Gresse leurs informations, & faire amener les prisonniers pour être interrogés par les Lieutenans de Robe longue, lesquels seuls ont droit d'instruire & Juger des procés crimi-

Qq iii

nels à la suite du Roi, & dans le quartier de Sa Ma-

iesté.

Quand le Roi sort de son logis, à pied ou en chaise, ou en carosse à deux chevaux, les Gardes de la
Prévôte de l'Hôtel, ayant leurs Officiers à leur tête,
marchent à pied devant Sa Majesté, commençant la
marche devant les Cent Suisses, qui marchent à la tête
des chevaux du carosse. Le Roi sortant à cheval ou en
carosse à six ou huit chevaux, les Gardes de la Prevôté de l'Hôtel ne suivent point; mais quand le Roi
passe, ils sont seulement rangés en haie au dehors du
logis de Sa Majesté, tout joignant la porte, ayant
leurs Officiers à leur tête, & quelquesois même le
Grand-Prevost s'y trouve tenant son bâton de commandement.

A S. Germain-en-Laye & à Fontainebleau, il y a un petit terrein de la largeur du fosse, hors de la maîtresse porte, de la largeur de la principale cour du Château, & c'est sur ce terrein, que les Officiers & les Gardes de la Prevôté de l'Hôtel, se rangent en haie des deux côtés. Mais aux Châteaux & autres lieux où un semblable petit terrein ne se rencontre point, alors les Officiers & les Gardes de la Prevôté, prennent hors la porte un terrein de la longueur de la pique, que le Régiment des Gardes-Françoises & Suisses, & autres Gardes, sont obligés de leur laisser. Il faut remarquet que les Sentinelles déja posées pour la Garde de Sa Majesté, hors cette première porte du Château, soit du Régiment des Gardes-Françoises & Suisses, soit quelquefois en leur absence, des Mousquetaires ou de quelque autre Compagnie d'Infanterie, demeurent toujours à leur même poste contre la porte, & que les Officiers & Gardes de la Prevôté se rangent en haie des deux côtés du chemin, depuis ces Sentinelles en avant, dans une longueur de pique, comme il est dit ci-dessus, & après eux le Colonel du Régiment des Gardes, ou bien le Capitaine, ou autre Officier de Troupes, qui ont monté la Garde hors le Château. puis les Soldats rangés en haie des deux côtés du chemin.

Un des Exempts de la Prevôté de l'Hôtel, étoit autresois détaché de la Compagnie, & alloit servir auprès de M. le Chancelier; mais au mois de Mai 1636. Jean Picot ayant financé quelque somme, sut créé Exempt de la Prevosté, pour servir continuellement auprès du Chancelier, ou auprès du Garde des Sceaux. C'est pour la Garde des Sceaux, que ces

PR Officier & les deux Gardes de la Prevon sont constitues. Dans la suite on donna le titre de Lieutenant a cette Charge. Celui qui la possede a bouche en Cour, & logement chez M. le Chanceher, ou Garde des Sceaux, & place dans son carosse. Deux Gardes de la Prevôté étoient indifféremment pris de la même Compagnie, & fervoient auprès du Chancelier. Mais par Edit du mois de Janvier 1641, registré au Grand-Conseil le 10. Septembre suivant, le Roi a créé deux Charges fixes de la Prevôté de l'Hôtel, qui servent continuellement aupres de M. le Chancelier ou Garde des Sceaux. Par Arrêt du Confeil d'Etat donné a S. Germain-en-Laye le 23. Novembre 1673. ces deux Gardes doivent jouir de la qualité d'Ecuyer, tant qu'ils seront pourvus de leur Charge, ou quand ils ont des Lettres de Veteran, apres 25. ans de service. Ils ont bouche en cour, & logement chez M. le Chancelier ou Garde des Sceaux, leurs chevaux nourris à son ecurie. Ils sont du Corps de la Compagnie de la Prevôté de l'Hôtel, & ont seur Provision du Roi sur la nomination du Grand-Prevôt.

Les Gardes de la Prévôté de l'Hôtel sont habillés de drap bleu, galonnés d'or, avec des boutonnières d'or des deux côtés, les paremens de manche d'écarlate garnis de brandebourgs d'or, & boutonnières d'or. Ils portent tous le Hoqueton à bouillons d'Orfévrie, dont le sond est des couleurs du Roi incarnat, blanc & bleu, couvert d'ancienne broderie. On y voit pour devise une masse d'Hercules avec ces mots: Erst hac quoque cognita monstres. Ils vont & viennent par les cours de la Maison du Roi pour les ordres de Police, pour mettre dehors les gens de mauvais augure, & attendre si le Roi ne les enverra pas en ville, ou hors du lieu, où séjourne la Cour, se sassir de quelque Prisonnier, ou pour quelque autre ordre. Leurs Officiers ont ordinairement l'ordre d'arrêter les.

Cette Compagnie des Gardes de la Prévôte de l'Hôtel a un Procureur du Roi, un Greffier en chef, un Chapelain de la Prevôté, un Marechal des Logis, un Trompette, un Huissier Audiencier, douze autres Huissiers Audienciers. Deux Notaires Royaux à la Cour, suite du Roi & de ses Conseils créés en Mars 1543. Ils sont pourvus par le Roi, & reçus à la Prevôté de l'Hôtel pour faire toutes sortes d'actes & contrats entre les Officiers du Roi, & pour toutes sortes de personnes étant dans les lieux ou se trouve Sa

Prilonniers d'Etat.

Majesté, soitten passant ou en séjournant. Douze Procureurs & un Chirurgien au rapport de la Prévôté de l'Hôtel.

Le Prévôs de l'Hôtel, Grand Prévôt de France est juge ordinaire de la Maison du Roi. Il juge de toutes sortes d'affaires en matiere Civile, Criminelle & de Police entre les Officiers du Roi, & pour eux, contre ceux qui ne le sont pas, & généralement toutes les affaires, où les Gens de la suite de la Cour sont parties directes ou intervenantes. Lui seul a droit d'apposer des scellés & faire des inventaires, & tous autres actes de Justice dans le Louvre, dans les Galeries du Louvre, & leurs dépendances, même dans les Maisons Royales qui ne sont pas éloignées de Paris plus de quatorze lieuës, ainsi qu'il a été jugé par Arrêt du Conseil du 25. Mars 1650. Il peut auss informer dans Paris de tous crimes & délits particuliers pour & contre les gens de la Cour & suite du Roi, & Maisons Royales: contre les vagabonds & autres, concurrament & par prévention avec les autres Prévôts.

A la suite du Roi il arrête le taux des vivres, du pain, du vin, de la viande, & généralement de tout ce qu'il saut pour la subsistence de la Cour, & sait les choses nécessaires pour la Police par ses Lieutenans de Robe longue, ou en leur absence par les Lieutenans de Robe longue, ou en leur absence par les Lieutenans & Exempts de Robe courte, qui appellent avec eux les Officiers & principaux Habitans des lieux.

Quand le Roi fait voyage, le Prévôt de PHôtel & Grand Prévôt de France donne ordre que plusieurs Marchands & Artisans privilegiés suivent avec train de marchandises concernant leur état, pour fournit la Cour de toutes sortes de choses nécessaires, lesquels sont appellés Privilégiés suivant la Cour, prennent lettres de lui, & ont pouvoir de tenir boutique ouverte à Paris ou autres Villes.

Il n'y a aucun appel des instructions ni des jugomens rendus par les Lieutenans de Robe-longue en matière criminelle, dont les instructions se sont par les dits Lieutenans de Robe-longue seuls, lesquels rapportent & jugent les procès criminels avec le Grand Prévôt, qui appelle à son choix des Mastres des Requêtes ou des Conseillers du Grand Conseil, & en cas de voyage avec les Officiers plus proches du lieu où Sa Majesté se trouve, & les dits Jugemens sont intitulés, Jugemens Souverains, qui est un privilège ao-

cordé à la Prévôté seule par un grand nombre d'Edits

& Arrêts du Conseil d'Etat.

La Jurisdiction de la Prévôté de l'Hôtel est la Justice ordinaire de la Maison du Roi. Pour cela le Siége de la Prévôté a été dès son établissement dans le Louvre, afin que les Officiers du Roi, ceux de sa Cour & suite ne sussent point détournés du service qu'ils doivent à Sa Majesté, ayant leur Juge naturel dans la Maison du Roi. Le lieu où se tenoit à Paris le Siège de la Prévôté dans le Louvre ayant été occupé par la Reine Mere, ce Siège fut transferé dans le Cloître de Saint Germain de l'Auxerrois. A présent les Officiers de la Prévôté ont leur Auditoire dans l'Enclos du Grand Conseil. Les Appellations ressortissent au Grand Conseil en matière civile. A l'égard des matiéres Criminelles & de Police, & même des Instructions, le Prévôt de l'Hôtel est Souverain. Les Officiers de la Maison du Roi & ceux de la Cour & suite ont droit d'y porter leurs Causes en matière Civile ou criminelle, puisque la Jurisdiction a été établie pour eux & en leur faveur.

Sçavoir si la Charge de Prévôt de l'Hôtel & Grand Prévost de France a été dépendante de celle de Prévost Génèral de la Connétablie, ou au moins un démembrement: si comme le dit sur desimples conjectures Miraumond Lieutenant de Robe-courte de la Prévôté de l'Hôtel dans son Livre intitulé Prévost de l'Hôtel & Grand Prévost de France, elle tire son origine de celle des Maires de Palais, & ensuite de celle de Maître d'Hostel de Sa Majesté: sçavoir encore, si selon plusieurs Auteurs, cette Charge a succedé à celle de Roi des Ribauts: ce sont des disférends survenus entre le Prévost Général de la Connétablie, & le Grand Prévost de l'Hostel, & Grand Prévost de France, sur

lesquels il ne m'appartient pas de décider.

Je dois seulement encore dire ici, sans parler de leur prééminence, que les sonctions du Grand Prévost de l'Hostel, &c. sont de connoître des dissérens crimes & délits commis par les Officiers & personnes de sa Cour, Logis, suite de Sa Majesté, dans les Palais & lieux où Sa Majesté loge, même à l'Armée, dans l'enceinte des piquets qui désignent le quartier de Sa Majesté. Ce qui est à la craye blanche dans le Quartier du Roi lui appartient; & ce qui est à la craye jaune, même dans le Quartier de Sa Majesté, est du ressort du Prévost Général de la Connétablie. Voilà tout ce que j'ai à dire sur l'origine & les fonc-

tions de la Charge de Prévost de l'Hostel, &c. sur la quelle je ne me suis pas étendu dans le Tome I. au

mot des Gardes de la Prévosté.

PREVOST Général des Monnoyes. En cette qualité il a la même attribution que les Prévosts des Maréchaussées, a l'estet de quoi il est reçu comme eux au Siège de la Connétablie des Maréchausses de France. Il a plusieurs Lieutenans, Exempts, un Gref-

fier & quatre Archers.

PREVOST Général de l'Isle de France. Cette Charge a été créée par Lettres-Patentes du Roi François I. le 20. Janvier 1546. Ce Prévost a sous hui quatre Lieutenans, un Guidon, dont la Charge avoit été créée le 23. Aost 1706. huit Exempts & quarante-huit Archers, distribués en huit Brigades au tour des environs de Paris pour la sureté de la Campagne. Trente-cinq de ces Archers sont à cheval, & ces Brigades sont un Procureur du Roi, un Gressier, un Commissaire aux revues de cette Compagnie, & un Controlleur aux montres.

PREVOSTS Généraux des Maréchaussées. Le Roi par son Edit du mois de Mars 1720. ayant supprimé tous les Prévosts, tant Généraux, que Provinciaux, & Archers des Maréchaussées du Royaume, à l'exception du Prévost Général de la Connétablie & Maréchaussée de France, du Prévost de l'Isle de France, du Lieutenant-Criminel de Robe-courte, des Chevaliers du Guet de Paris & de Lyon, du Prévost des Monnoyes & leurs Compagnies, & des Prévolts & Archers servans de toute ancienneté près des Maréchaux de France, Sa Majesté créa par le même Edir des Prévosts Généraux, & des Lieutenans en titre d'Office héréditaires pour être remplis par des personnes capables & expérimentées au fait des armes, ayant servi du moins quatre ans dans les Troupes de Sa Majesté.

Chaque Prévost a une Compagnie dans sa Généralité. La finance de chaque Prévost pour les grands
Départemens est fixée à 40000. liv. & les gages sont
1200. liv. outre 2800. liv. de solde. Pour les petits
Départemens la finance n'est que de 30000. liv. aux
gages de 900. l. & de 2100. l. de solde. Celle du Lieutenant est égale dans tout le Royaume. Elle est fixée
à 15000. liv. aux gages de 450. liv. & 1050. liv. de
solde. Les Assesseurs & Procureurs de Roi ont de gages chacun 300. liv. & les Gressiers 350. liv. Ils sons

choiss par le Roi & n'exercent que par comm ssion. Les Exempts ont 700, liv de gages chacun, les Brigadiers 600, liv. les Soubrigadiers 550, liv. les Archers & Trompettes, (il y en a un en chaque Compagnie aux Livrées du Roi) ont 500, liv. de solde. Ils ont tous des Commissions du Roi, enregistrées au Grefse de leurs Prevôtés, & les Archers parviennent

aux grades par ancienneté ou merite.

Ces nouvelles Compagnies de Maréchaussées sont déclarées être du Corps de la Gendarmerie sous le commandement des Maréchaux de France Le ture d'Ecuyers elt attribue aux Prévofts & Lieutenans tant qu'els sont en charge, & tout le Corps est exempt de collecte, logement de Gens de guerre, talelle & curatelle, &c Le Roi rendit une Ordonnance le 16. Mars 1720 par laquelle il regla la subordination & la discipline des Marechausses autil bien que leurs habits. Les Provisions des Prévosts & Lieutenans sont expedices par le Secretaire d'Etat de la Guerre, & doivent être présentées avec le certificat de quatre années de service aux Maréchaux de France pour prendre leur attache, apres quoi ils sont recus à la Connétable, & l'enregistrement s'en fait au Greffe de la refidence da Previt dars les Regimens, ou il y a Grand Etat Major & Prevôte : ces Prevôts particuliers font lous la dependance du Prevôt Général de la Connetabne.

PRIME d'afforance : c'est la somme qu'un Marchand qui veux assurer sa marchandise paye à l'aisureur pour le prix de l'atsurance. On l'appelle Prime parce

qu'elle le paye d'avance.

PRINCES, Soldats Romains: c'étoient les plus forts & les p'us vigoureux de l'Infanterie. Ils etoient armes comme les Hastaires, excepte qu'au heu de pi-

ques ils avoient des deini pigees

PRISE cela te dit d'un Vaisseau qui a eté pris sur l'Ennemi on dit, pendant notre course qui dura trois mois, nous simes quatre prises, c'est-a-dire, que nous primes quatre Vaisseaux. Les prises sont conduites dans quelqu'une des Villes ou Ports d'eu les Vaisseaux qui ont fait les prises sont partis pour aller taire le cours, à moins qu'ils n'en sussent empêches par le gros tems & par un vent tout-a-sait contraire.

Les deniers qui proviennent des prifes faites par des Navires de guerre armés par des particuliers à teurs frais en vertu de commission sont distribués, sçavoir le cinquième denier pour le droit de l'Etat, & sur le QU QU

tion de ce mot aux moles, & aux digues. C'est aussi un espace reservé sur le rivage d'un Port, pour servir à la charge & décharge des Marchandises. Quayage est le droit que les Marchands sont obligés de payer, pour pouvoir se servir du Quai & y décharger les Mar-

chandiles.

QUARTS DE CONVERSION, terme d'évolution militaire. Soit qu'on tourne à droite, ou à gauche pour les faire, on doit avertir les Sergens, & les Soldats que, lorsqu'ils tournent à droite pour les faire, il faut qu'ils regardent tous sur leur droite, de même que quand ils tournent à gauche, qu'ils regardent attentivement à gauche, jusqu'à ce que le Quart de conversion soit fait. Ils doivent encore de tems en tems jetter un coup d'œil sur l'aile qui tourne, mais sur-tout sur celle qui soutient, pour s'y bien aligner. Les Officiers doivent observer la même chose entr'eux, principalement ceux, qui menent les ailes, qui ne doivent pas pour cela marcher plus vîte, qu'en allant devant eux, au lieu qu'il y en a qui courent le plus souvent sans raison, ce qui rompt le rang & le jette en confusion. Ceux qui menent le centre, doivent le faire marcher assez en avant pour contenir les aîles dans le terrein de circonférence, sans quoi il arrive que les ailes dévancent le centre, & le serrent sur le milieu, ensorte qu'il faut qu'il crève, ou reste derrière, ce qui n'arrive jamais, dès qu'il se maintient sur l'alignement de l'aile, qui tourne, & de celle qui soutient. On doit observer la même chose par marche, quarts & demi - quarts de marche. Pendant ces évolutions les Officiers, Sergens, & Soldats doivent observer un si grand silence, qu'il ne soit permis à qui que ce soit de parler à l'exception du Commandant, & du Major, qui fait exécuter ses ordres. Et l'on ne peut reussir à discipliner une troupe, dans la dernière exactitude, qu'en l'y accoutumant dans les moindres exercices, afin qu'elle s'en fasse insensiblement une habirude.

QUART DE NONANTE: c'est un instrument de Géometrie, appellé ainsi à cause qu'il consiste seulement en un quart de divisé en quatre-vingt dix degrés, & garni de son alhidade, & de ses pinnules. On s'en sert à prendre les angles, & les élévations

tant sur mer, que sur terre.

QUARTIER de réduction: c'est un instrument, qui sur mer sert à réduire les degrés d'Est, & d'Ouest en degrés de longitude, à résoudre promptement les triangles, rectangles, & à instruire du calcul des rouses. QUARTIER

ouOUARTIER d'hiver. Par l'Ordonnance du 18. Octobre 1688, les Cavaliers, Dragons, ou Soldats, qui trois jours apres que leur Regiment est sorti de garni-Ion, font trouves dans les lieux, ou places circonvoifins des endroits, ou ils etoient en quartier d'hiver sont arrêres, & punis, comme deserreurs, si ce n'est qu'ils fussent restes malades aux Hôpitaux, ou s'ils n'ont des congés en forme. Par l'Ordonnance du 25. Août 1698 il est defendu à tous Cavaliers, Dragons, ou Soldats, vivandiers, valets, & autres tels qu'ils soient, de mettre l'epee a la main dans le Camp, ni dans le Quartier du Roi, les quartiers des Géneraux, & aux environs, fur peine d'ètre pendus, après avoir en le poing coupé. Par l'Ordonnance du 14. Juillet 1616. aucun Cavalier, Dragon & Soldat ne peut fortir soit de la Garnison, soit de sen quarrier avec d'autres armes, que leurs epees, for peine d'être passes par les baguettes, & mis en prison pendant un mois. Il est pareillement desendu aux Commandans des Troupes de souffrir que leurs Cavaliers, Dragons, ou Suldats sortent de leurs Quartiers pour aller d'une Paroille à l'autre, ni de permettre qu'ils portent aucunes atmes à seu dans leurs Quarturs, & a la Campagne, a peine de répondre civilement, des vols & dommages qui seront commis par eux, étant sous leurs charges. Ce-cin'est que conforme à d'anciennes Ordonnances données sur ce sujet aux Etats d'Orleans, & a Blois par les Rois Charles IX. & Henri III.

QUARTIER-MAITRE GENERAL ches les Holandois, comme chez plusieurs Puissances de l'Europe, & même chez les Turcs, est le même que

le Marechal General des Logis parmi nous-

Quand le Quartier-Maître Genéral chea les Turcs a reçu les ordres du Grand Visir, ou a son désaut du Sera quier, qui est le Général ordinaire de l'Armée, & qui s'y trouve soujeurs quoique le Grand Visir y sous les autres Quartiers-Maîtres de l'armée, qui s'ils appartiennent a des Bachas, se sont preceder par une queue de cheval, que l'on plante dans l'endroit, où chaque corp, d'it camper 1! y a tou, ours une éscorte pour sette expedire.

275 -

voir pour placer les Janissaires, & l'infanterie Seratsuly, que l'on sépare des Bachas qui l'ont conduité aux approches de l'ennemi; l'Artillerie & tout ce qui est nécessaire pour la servir, & ensin la Cavalerie Capiculy, milice sujette à changer de poste. Quant à la Cavalerie Topracly, aux chariots de munitions de guerte, & de bouche, & au quartier général du Grand Visir, leur place est presque toujours unisormement marquée dans toute sorte de Camp.

On examine quel est le poste le plus avantageux pour tous ces différens corps de l'armée, & une maxime générale pour le Camp est de laisser dans l'interieux

les Places suivantes.

En premier lieu celle qui doit être autour des chariots de munition de bouche, c'est-là que se trouve la grande Boucherie tant pour l'Infanterie, Cavalerie, Canoniers, & Armuriers, que pour la Cour du Grand Visir. On y dristribuë aussi le grain, le beurre, le gruau, & l'avoine pour les chevaux.

Il y a une autre Place autour des Janissaires, de l'Infanterie Seratculy, de l'Artillerie, & des Canoniers. Ces compartimens sujets à changer, se font à

l'œil, de même que ceux qui doivent être fixes.

Il n'y a aucun Quartier - Maûtre assez hardi pour oser prendre possession, du terrein qui lui est assigné pour sa Troupe, avant que la Tente, où l'on fait mourir les criminels soit dressée, & qu'on y ait arboré derrière une des queuës de cheval du Grand Vistr. Aussi dès que cette queuë de cheval parost les Quartiers - Maîtres s'y reglent, pour arborer celle des Bachus suivant le rang, qui leur sépartient, soit à la droite, soit à la gauche, sur deux ailes, on observe qu'elles fassent une espèce de cercle, qui renserme poutes les autres parties du Camp.

Les Quartiers Maîtres tâchent autant qu'il est possible de placer l'Infanterie proche de l'eau destinée au service de l'armée, & cela pour deux raisons. La première, c'est que les Turcs ne boivent point de vin, & il seur faut nécessairement de l'eau pour se dessaiterer. La seconde, c'est qu'il seur en faut aussi pour se purisser la nuit avant la prière. Ils ont aussi coutume de se la ver après avoir sait seurs nécessités des-

rière des retranchemens de toile.

Cettesprodigalité d'eau est contrebalancée par le menagement du bois, dont ils consument très-peu. Ils creusent de petits sourneaux dans terre, ce qui ne leur coute qu'un instant de travail, & avec la moindre

ouperite branche d'arbre, de l'herbe feche, & même de la fiente de bœuf féchée au foleil, ils font chauffer

l'eau pour la cuifine.

QUERELLES · les querelles entre les Soldats ont eté de tous tems défendues, & punies. Les moindres font punies par la prison. Autrefois par une Ordonnance de François I. ceux qui en venoient aux coups de bâton les uns contre les autres étoient punis corporellement. La même discipline s'observe encore aujourd'hin & les Soidats, Cavaliers, ou Dragons, qui mettent l'epee a la main les uns contre les autres font arrêtes, & passes au Conseil de guerre. Fojez ce que J'ai dit fur le mot de Discipline militaire Tom. L.

R

R ABLE en terme de Marine, sont des piéces de bois qui traversent le sond des Bareaux, & y sont le même effet que les varangues dans les Batimens de mer. C'est sur ces pièces de bois, qui sont rangées comme des folives, qu'on attache les femelles, plan-

thes & bordages du fond.

RABOT · c'est un outil de Charpentier, qui sere a polir le bois ; il est fait d'un morceau de bois fort poli en dessous, qui un sert de fut, au milieu daquel elt une lumiere par où passe un ser, ou un ciseau incline & fort tranchant, qui emporte les inegalités du bois fur lequel on le fait couler. Il fert aufli pour ragréer sur la sin de l'ouvrage. Il y a aussi de gros rabots, dont les Charpentiers se servent pour dresser & placer les poutres, solives, & autres grosses pieces de bois. Cet outil est utile, tant pour la construction des Vaisseaux, que dans l'Artillerie, c'est a-dire, pour la contruct on des batteries, affitts, Oc.

RACAMBEAU, c'est un anneau de ser sort menu, par le moyen duquel, la vergue d'une Chaloupe a vo. e quarrée, est assujettie au mat, & qui

lui fert de ratage.

RACINAL d'écluse : c'est une pièce de bois, dans laguelle la crapaud ne da feuil d'une porte d'ecluic cett encattree

RACINAUX : ce font de grade ; qui servent aux fondemors des p u's édifices.

RACLE, GRATOIR, CO. coupant, qui ell einmanche de le a 476 R.A R.A

les Vaisseaux, pour les tenir propres.

RACCOMMODER: on se sert de ce terme pour les manœuvres de mer, comme de celui de ra-

douber pour le corps du Vaisseau-

RACCOURCISSEZ la baguette: ce commandement de l'exercice se fait en deux tems. Au premier, on appuie le petit bout à la ceinture. Au second, on la raccourcit en approchant le poignet de la hanche, la tenant dans une ligne paralléle au canon. Il y a deux commandemens où l'on dit Raccourcissez la baguette; l'un quand on la veut mettre dans le fusil pour bourrer; & alors on la raccourcit par le gros bout: l'autre quand il faut la retirer du canon du fusil, & on la raccourcit par le petit bout.

RADE: c'est un espace de mer, & un lieu d'ancrage, à quelque distance de la Côte, où les Vais-

feaux peuvent jetter l'ancre, & y demeurer à l'abri de certains vents, & où ils mouillent même ordinairement en attendant le vent & la marée, propre pour entrer dans le Port, ou pour faire voiles. Rade, Bonne rade d'Est, bonne rade du Sud: c'est-à-dire, que dans cette Rade on est à l'abri de ces vents-là-Bonne Rade est aussi un espace de mer, où le fond est net de roches, où la tenuë est bonne, & où l'on est à l'abri du vent. Rade foraine, c'est celle où il est permis à tous Vaisseaux de mouiller l'ancre, sans avoir à craindre les forteresses du canon du pays.

RADEAUX: j'en ai donné l'explication dans mon: second Volume. Annibal pour faire passer le schöne à ses Eléphans, sit promptement faire un grand mombre de radeaux. On voit de tems en tems quelques exemples dans les Historiens anciens & modernes de Généraux, qui ont employé les radeaux dans

le passage les grandes rivières de vive force.

Les radeaux ont un avantage sur les Bateaux pour le passage des rivières : ceux-ci demandent beaucoup de soin, de tems, & de dépense : ceux-là sont très-simples, très-aisés à construire, & l'on en fait un très-

grand nombre en fort peu de tems.

M. le Chevalier Folard propose des Radeaux portatifs, & qui sont purement de son invention, qu'on peut transporter aisément sans grand attirail, dont les matériaux se trouvent par-tout dans le camp, comme dans les Villes, & par le moyen desquels on peut embarquer autant de monde que l'on veut, sans qu'il soit besoin de les construire sur la rivière, comme les gras radeaux; composés de plusieurs lits de pouRA RA 477

Tres les unes sur les autres, en long & en travers, comme ceux du Roi de Suéde, qu'ils appellent Prames, ainsi que certains Bateaux plats. Comme ils sont très-legers, & qu'on les forme par chassis, les Soldats les sont dans le camp, & les transportent aisement fur les rivières. On amarre ces chassis à côte les uns des autres, & cet ouvrage est fait en un instant. On en peut voir l'explication dans le quatrième Volume de cet Auteur pag. 67.

Les Anciens Peuples de l'Asse, & ceux même d'aujourd'hui, qui habitent sur le bord du Tigre & de l'Euphrate, se servoient de peaux de bouc ou de chévre, enssées pour passer les grandes rivières. Tite-Live prétend qu'une partie de l'Infanterie d'Annibal passa le Rhône a la nage sur des peaux ensses. Alexandre se servit du même moyen au passage de l'Hy-

daspe & de l'Aceline.

Peur faire ces sortes de Bateaux, dit Thevenot dans ses voyages, on attache plusieurs outres ensemble, qu'on seint des quatre côtes par autant de longues perches, liees étronement ensemble, & l'on couvre le tout de plusieurs branches mises en travers, & irées aux mêmes perches. On borde cette espèce de radeau de petits fagots d'osser d'un demi-pied de diametre. Il faut arroser ces outres par dessus tous les demi-quarts-d'heures de peur qu'elles ne se desensent. Il faut tous les soits ressousses outres, qui ne laissent pas, die l'A neur, de porter quinze ou vingt quintaux de mar-

chandifes , & awant d'hommes. Charles XII. Roi de Suede, excelloit au-deffus detout ce qu'on peut dire dans le passage des rivieres. Il ne les pulsa Jamais que fur des radeaux. Ils etoient conferres avec un tel art, que les Soldats s'y mettoient au deflus en Bataille, fur dix de profondeur, & même avec du canon. Ces radeaux étoient composés. de plutieurs lits de poutres en 'ong & en travers, fort pres a pres , & fortement lies. Celui qu'il fit faire en 1718 pour gaffer le Lac de Suind-Sun a Friderichale " est de tous le plus parfait. Les poutres étoient équatries fur quatre ou cinq bits avec un bordage de poutres deux pieces de vangt quatre & c nq cens hommes defsix. Son patlage de la Dune en 1 of est a illi tout ce qu'on pet t imaginer de plus profond. Il fit la re desgaderax de nouvelle lavention, for lesquels il mit de Pamilierie & quelques barques erro de pailles. Lik la vue de les troutes a . E. i.

478 RA RA

RAFRAICHIR le canon. On le rafraîchit après une trentaine de décharges avec deux pintes de vinaigre, qu'on mêle avec quatre pintes d'eau, & qu'on met dans l'ame du canon après avoir bien bouché la lumière, sans cette précaution le canon seroit en danger de crever & de s'éventer.

RAFRAICHIR la fourure, en terme de matine, c'est faire que la garniture, que l'on met autour d'un cable, pour l'empêcher de se gâter, change de place. Le vent se rafraîchit, ou le vent fraichit: c'est-

à-dire, que le vent redouble sa force.

RAFRAICHISSE MENS: faire prendre des Quartiers de rafraîchissemens aux Troupes, c'est les envoyer dans des Garnisons pour se refaire des fatigues d'une Campagne. Et prendre des rafraîchissemens, c'est sur mer, comme sur terre, faire des provisions de toutes sortes de vivres nécessaires.

RAINURE: c'est un terme de menuiserie, qui signifie une ouverture ronde, qui se fait en longueur dans l'épaisseur du bois, pour y faire des assemblages ou y faire passer des coulisses. Elles se font avec des ra-

bots ronds.

RANGUE, terme de marine, c'est un commandement pour faire ranger des hommes le long d'une manœuvre, ou sur quelque autre corde.

RAPE: c'est un outil de ser trempé en sorme de lime, dont se servent les Menuisiers, & autres Arti-

sans. Il y a plusieurs pointes aiguës & en saillie.

RAPIDES: on appelle ainsi dans quelques Fleuves, comme dans celui de S. Laurent, certains lieux où l'eau descend avec une telle rapidité, qu'on est

obligé de faire portage, lorsqu'on remonte.

RATEAUX: c'est ainsi que l'on appelle de menuës pièces de bois dentelèes, que l'on clouë audessous du milieu des deux grandes vergues d'un Vaisseau, sçavoir la grande vergue & la vergue de misène.
On y passe les aiguillettes, qui tiennent à la tête de la
voile en la place des rabans, à cause qu'on n'en peut
mettre en cet endroit-là. On donne aussi le nom de
Rateaux à cinq ou six poulies, qu'on met de rang l'une
sur l'autre, le long de la lieure de Beaupré, pour y
passer les manœuvres du même mât de Beaupré. Rateaux sont aussi de petites traverses de bois, que l'on
met en quelques endroits, & sur-tout dans les haubans
d'artimon avec des chevilles pour y amarrer de petites
manœuvres.

RATION. Le Roi par son Ordonnance du 13.

R'A R A 479

Juillet 1727. révoquant celle du 15. Avril 1717. portant suppression des Etapes, veut que les fournitures des Etapes, tant en rations de vivres que de sourrages, soit faite à ses Troupes dans les Villes & lieux de son Royaume, où elles logeront en tems de paix, & en tems de guerre, sur les routes que Sa Majesté sait expédier pour les saire marcher.

RATION d'un Fantassin. La ration de vivres pour la nourriture d'un Fantassin, est composée de 24, onces de pain, cuit & rassis, entre bis & blanc, d'une pinte de vin, mesure de Paris, & du crû du lieu, ou d'un pot de cidre, ou de biere mesure de Paris, & d'une livre de viande de bœuf, veau ou mouton, au

choix de l'Etapier.

RATION pour les Troupes de la Maison du Roi-La Ration de vivres qui est fournie pour chaque Garde du Corps, Gendarme, Chevau-Leger, ou Mousquetaire de la Garde, Gendarme, ou Chevau-Leger des Compagnies d'Ordonnance de la Gendarmerie, & à chaque Grenadier a cheval, est composée de deux pains de 24. onces chacun, cuits & rassis, entre bis & blanc, de deux pintes de vin mesure de Paris, & du crû du lieu, ou de deux pots de cidre ou de biere, mesure de Paris, & de deux livres & demi de viande de bœuf, veau ou mouton, au choix de l'Etapier.

RATION de Cavalerie. La ration des vivres pour un Cavalier, est composée de trente-six onces de pain, d'une pinte & demie de vin, ou d'un pot & demi de cidre ou de biere, mesure de Paris, & de deux livres de viande, bouf, veau ou mouton, au

choix de l'Etapier.

RATION de Dragens. La ration de vivres pour un Dragon, est composée de 24 onces de pain, d'une livre & der je de vien je, & d'une pinte de vin, ou d'un pot de cidre ou de biere, le tout comme cidessus.

RATION de fourrage. La ration pour la nourriture d'un cheval, soit d'un Garde du Corps, Gendarme, Chevau-Leger, Mousquetaire, Gendarme ou Chevau-Leger des Compagnies d'Ordonnance de la Gendarmerie, de Grenadier a cheval, de Cavalier, Hussart & Dragen, ou d'Officier de Cavalerie, de Dragons ou d'Infantarie, est composée d'une livre de soin, & d'un boisseau d'avoine, mesure de Paris, dont les vingt-quatre boisseaux sont le septier de la même mesure; & pour prévenir les contestations qui pourroient arriver au sujet de cette mesure, S. M. a voulu qu'il Aumônier de ces Compagnies, 2. rations de vivres & 3. de fourrage: chaque Chirurgien, une ration de vivres & une ration & demi de fourrage: chaque Fourrier, Sellier, Maréchal ferrant & l'Apothicaire, qui fervent à la suite de ces Compagnies, une demie ration de vivres & une ration de fourrage.

RATIONS des Officiers des Compagnies d'Ordonnance de la Gendarmerie : chaque Capitaine-Lieutenant des seize Compagnies de Gendarmerie, a 8. rations de vivres & 12. de fourrage chaque Soulieutenant, 6. rations de vivres & 9. de fourrage : chaque Enseigne, Guidon ou Cornette, 4. rations de vivres & 6. de fourrage : chaque Marechal des Logis 2. rations de vivres & 3. de fourage : chaque Brigadier, Soubrigadier, Porte-Etendart, Gendarme, Chevau-Leger, Timbalier & Trompette, une ration de vivres & une ration & demi de fourrage : chaque Sellier & Maréchal ferrant, qui servent a la suite de ces Compagnies, une demie ration de vivres & une ration de fourrage. L'Aide-Major, 6. rations de vivres & 9. de fourrage, le Sous-Aide-Major, 4- rations de vivres, & 6. de fourrage : chaque Aumônier 2. rations de vivres & une ration & demi de fourrage.

RATIONS des Officiers des Grenadiers à cheval: le Capitaine-Lieutenant a 8. rations de vivres & 12. de fourrage: chaque Lieutenant, 6. rations de vivres & 9. de fourrage: chaque Soulieutenant, 4. rations de vivres & 6. de fourrage: chaque Maréchal des Logis 2. rations de vivres & une ration & demi de fourrage. Le Chirurgien une ration de vivres & une ration & demi de fourrage. Le Fourrier, Sellier, Frater, & chaque Maréchal ferrant, presens à ladite Compagnie, une demie ration de vivres & 1. ration de fourrage.

Les Officiers tant des Compagnies des Gardes du Corps, Gendarmes, Chevaux-Legers, Monsqueraires, les Officiers des seize Compagnies de la Gendarmerie, ceux des Grenadiers à cheval qui se trouvent Commandans, ne peuvent prendre l'étape que pour la Charge dont ils sont pourvûs par Sa Majesté dans les dites Compagnies, ce qui est également observé à l'égard de ceux qui sont les sonctions de Majors ou Aides Majors des Compagnies des Gendarmes, Chevaux-Legers, ou Monsquetaires de la Garde & de la Compagnie des Grenadiers à cheval de Sa Majesté.

RATIONS des Officiers de la Cavalerie Legere & Hussarts. Chaque Capitaine de Cavalerie & d'Hussarts a six rations de vivres & six de tourrage. Chaque Lieutenant quatre rations de vivres & quatre de sourrage. Chaque Cornette trois rations de vivres & trois de fourrage: chaque Maréchal des Logis deux rations de vivres & deux de sourrage: chaque Brigadier, Cavalier, Timbalier & Trompette une ration de vivres & une de sourrage. Le Mestre de Camp outre ce qu'il doit avoir en qualité de Capitaine, a six rations de vivres & six de sourrage. Le Lieutenant Colonel outre ce qu'il doit avoir en qualité de Capitaine, quatre rations de vivres & quatre de sourrage. Le Major six rations de vivres & suatre de sourrage. L'Aide-Major quatre rations de vivres & quatre de sourrage. L'Aumonier deux rations de vivres & deux de sourrage. Le Chirurgien une ration de vivres & une de sourrage.

RATIONS des Officiers de Dragons. Chaque Capitaine de Dragons a six rations de vivres & six de fourrage. Chaque Lieutenant quatre rations de vivres & quatre de sourrage. Chaque Cornette trois rations de vivres & trois de fourrage. Chaque Maréchal des Logis deux rations de vivres & deux de sourrage. Chaque Brigadier, Dragon ou Tambour une ration de vivres & une de sourrage. Le Mestre de Camp outre ce qu'il a en qualité de Capitaine a six rations de vivres & six de sourrage. Le Lieutenant-Colonel outre ce qu'il reçoit en qualité de Capitaine, quatre rations de vivres & quatre de sourrage. Le Major, six rations de vivres & quatre de fourrage. L'Aide-Major quatre rations de vivres & quatre de sourrage. L'Aumônier deux rations de vivres & quatre de sourrage. L'Aumônier deux rations de vivres & deux de sourrage.

RATIONS des Officiers réformes de Cavalerie, Hussarts & Dragons. Les Officiers réformés de Cavalerie, Hussarts & Dragons reçoivent l'étape comme s'ils étoient en pied: sçavoir ceux de Cavalerie & de Hussarts, comme les Officiers en pied de Cavalerie & de Hussarts & ceux de Dragons, comme les Offi-

ciers en pied de Dragons.

A l'égard des Officiers des Etats Majors Généraux des Suilles, de la Cavalerie & des Dragons lorsqu'ils marchent sur des routes, & par ordre de Sa Majesté, elle se reserve de regler le traitement qu'elle juge à propos de leur accorder. Pour les Commissaires des Guerres qui se trouvent à la suite & à la conduite des Troupes, soit de Gendarmerie, Cavalerie, Hussarts, Dragons, ou d'Infanterie, chaque Commissaire a six rations de vivres de Fantassin & quatre de sourrage.

RATION aux Troupes de mer : c'est la mesure

RA RE 489

du biscuit, de la viande, du poisson, des légumes, & du vin & boisson qu'on distribué par jour dans les Vaisseaux pour la subsistence d'un homme. Quelquesuns disent aussi raison. La ration de chaque Matelot & Soldat par jour est composée de dix-huit onces de biscuit, poids de marc, qui est de seize onces par livres, & de trois quarts de pinte de vin melure de Paris, abreuve d'autant d'eau. Il est donné par semaine quatre repas de viande, trois de poisson, & sept de légumes. Les Dimanches, Mardis & Jeudis, les rasjons sont de dix-huit onces de lard cuit pour le diner de sept hommes: les Lundis de trois livres & demie de bœuf, sans pieds ni têtes: les Mercredis, Vendredis & Samedis de vingt-huit onces de moluë cruë: chaque jour à souper de vingt-huit onces de pois, gruau, feves, fayols, ou autres légumes cruds, ou quatorze onces de ris, aussi crud, le tout assaisonné, sçavoir la viande d'une pinte de bouillon dans lequel elle aura cuit pour en faire du potage. La moluë d'un demi-quart de pinte d'huile d'olive, & d'un quart de pinte de vinaigre pour sept hommes: & les pois, fèves, fayols, ris, ou gruau de sel, d'une chopine d'huile d'olive pour la ration de 1000. homines, versée dans la chaudiere sur le bouillon, qui est dis-tribué avec les légumes. Il est donné entre les repas à la partie de l'Equipage qui fait le quart du breuvage, composé d'eau & de vinaigre.

RAVALEMENT: c'est un nom donné à des retranchemens saits sur le haut de l'arrière de quelques

Vaisseaux à dessein d'y meure des Fussiers.

RAYÉ, canon rayé: c'est un canon de susil, mousquet, &c. qui a quelques canelures en dedans, & dans lequel on ensonce une bale à sorce pour le

sire tirer plus droit.

REBANDER, en terme de Marine, c'est remettre à l'autre bord, retourner à un autre côté. Ce terme n'est usite que par le commun des Matelots. Rébender à l'autre bord, c'est courir sur un autre sir de vent.

REBURDER, ou RABORDER, c'est tom-

ser une seconde tois sur un Vaisseau.

RECALER: c'est un terme de Charpentier qui ignifie într du bois avec une variope, ou un autre mui a sin , apres que le rifard ou autre premier, su piut gra le comi. 7 a de,a passe.

RECLAMPE li _= mai: reclamper une verque :

486 RE RE

c'est raccommoder un mât ou une vergue lorsqu'elle

est rompuë.

RECONNOITRE un Vaisseau ou une Flotte: c'est s'approcher assez d'un Vaisseau pour examiner sa grosseur, les forces qu'il peut avoir, & de quelle Nation il est. Reconnoître une terre, c'est en observer

la situation, afin de sçavoir quelle terre c'est-

RECOURIR sur une manœuvre: c'est la suivre dans l'eau avec une Chaloupe la tenant à la main-Faire recourir une manœuvre, c'est pousser une manœuvre jusqu'où elle doit aller. Faire recourir l'écoute, la bouline, le couet de revers, c'est-à-dire, pousser les manœuvres hors du Vaisseau & en avant asinde leur donner du balant. Recourir les coutures d'un Vaisseau, c'est y repasser légérement le calsat. RECOUVRER une manœuvre: c'est la tirer

RECOUVRER une manœuvre: c'est la tirer dans le Vaisseau. Ainsi on commande: Recouvre le grélin, recouvre la hansiere pour dire de les haler ou

de les tirer dans le Vaisseau.

RECRUE: le Roi, comme je l'ai dit au Tome II. par plusieurs de ses Ordonnances, accorde des routes aux Recrues pour joindre les Regimens ausquelles elles sont destinées. Lorsqu'une Recruë est arrivée au Regiment, un Sergent après qu'elle a été conduite chez le Commandant & le Major de la Place, doit la mener à celui qui commande le Regiment pour qu'il l'examine & reçoive les hommes qui sont bons, & congédie ceux qui ne sont pas convenables. Ensuite on les mene chez le Commissaire qui les enregistre, de-la chez le Major du Regiment qui prend le fignalement de chaque Soldat. On doit faire donner à chaeun de ces Soldats du linge, des Souliers, & généralement ce dont ils peuvent avoir besoin, & principalement les faire promptement vêtir avec l'uniforme du Regiment. On leur fait vendre tout ce qui dépend de leurs vieux vêtemens de Bourgeois ou de Paysans, afin de leur ôter le moyen de s'en servir pour deserter, ce qui arrive souvent lorsque l'on manque à cette précaution.

Il est de l'attention des Sergens de disperser chacun de ces nouveaux venus dans les bonnes chambrées des vieux Soldats, enforte qu'ils puissent se bien nourrir en faisant un ordinaire reglé, & y prendre l'esprit du service. On doit les traiter avec beaucoup de douceur, sur-tout pendant les premiers jours, étudier leurs caracteres asin de prendre les mesures né-

cessaires pour les contenir & les accoutumer au service. C'est aux Sergens, Caporaux, Anspessades, & même aux autres Officiers superieurs à les instruire sur la rigueur des Ordonnances du Roi contre les Deserteurs, & sur la subordination & le respect qu'ils doivent à tous leurs Officiers, même à leurs Caporaux. Quand ces Soldats de recrué ont eu quelques jours de repos, avant que de leur faire faire aucun service, on les instruit sur leurs fonctions quand ils seront de garde, & sur ce qu'ils auront à observer quand ils seront en faction. Une attention qu'il faut avoir, c'est de leur faire monter leur premiere garde avec un Caporal de leur Compagnie pour leur faire comprendre leur devoir plus démonstrativement.

REDENTS, terme de Marine, ce sont les enzailles & dents des pièces, qui dans l'assemblage en-

trent les unes dans les autres.

REDUCTION des fourrages aux Officiers conduisant des Recruës ou Remontes en tems de paix. La fourniture de l'étape, comme on l'a vu au mot ration, & telle qu'elle est reglée par l'Ordonnance du 13. Juillet 1727, tant en vivres qu'en fourrage est faite en tems de guerre sans aucun retranchement aux Capitaines & Lieutenans conduisans des Recrués ou Remontes. Mais Sa Majesté considerant que durant la paix les mêmes Officiers n'ont pas a beaucoup près le nombre de chevaux qu'ils entretiennent pendant la guerre, elle a ordonné qu'ils ne recevront en tems de paix que la moitié des fourrages qui sont attribués à leurs grades, sans qu'il puisse leur être rien retranché sur les rations de vivres qui doivent leur être fournies en tout tems sur le même pied.

Les motifs cités par cet article qui est le XXXI. de l'Ordonnance ci - dessus citée, justifient le retranchement qui y est ordonne. Par l'Ordonnance de 1702. les Officiers avoient le même nombre de rations en tems de paix & en tems de guerre, ce qui produisoit un nombre de places mortes, dont l'Etapier tenoit compte en argent à un prix fort au-delleus

de celui que le Roi payoit.

REFAIT, bois refait & remis à l'équerre, c'està dire, que le bois est bien equarri, & quand des pieces de bois sont bien équarries de tous les côrés, on dir qu'elles sont refaites & dresses sur toutes les faces. Quoique ce terme ne soit pas militaire, ainsi que bien d'aurres, que j'ai inserés dans ce Supplement, je erge a propos de les inserer ici, parce qu'on employe

Sfiin

beaucoup de bois pour le service de l'Artillerie & qu'il en taut pour la construction des Vaisseaux; & il est bon que les Officiers de Marine comme d'Artillerie s'y connoissent.

REPRENDRE, autre terme de Charpenterie, c'est débiter de grosses pièces de bois avec la scie pour l'usage de l'Artillerie ou de la Marian, com-

me je l'ai dit dans l'article précédent.

REFOULOIR de canon, voyez Teme II.

REFOULOIR de cordes, terme de Marine: c'est un bouton de resouloir qui est emmanché de cordes: on ne s'en sert que quand on est obligé de charger une piéce de canon par-dedans le Vaisseau.

REFRACTION astronomique: c'est une refraction que cause l'atmosphere par laquelle un astre parost plus élevé au dessus de l'horizon qu'il n'est effectivement. Réfraction horizontale: c'est celle qui fait parostre le Soleil ou la Lune au bord de l'horizon, lorsqu'ils sont encore au-dessous.

REFRANCHIR, se refranchir, terme de Marine, c'est quand l'eau de pluse ou des vagues qui ont entré dans un Vaisseau s'épuise & diminuë,

comme on le connoît à l'Archipompe.

REFREIN: c'est le retour du rejaillissement des houles ou grosses vagues de la mer qui vont se briser contre des rochers.

REFUSER, le Vaisseau a refusé, c'est-à dire,

qu'il a manqué à prendre vent de vent

REGATE: on appelle ainsi des courses de barques qui se font en forme de carrousel sur le grand canal de Venise, où il y a un prix destiné pour le

Vainqueur.

REGLE: c'est un instrument mince & étroit dont on se sert pour tracer des lignes droites. La régle des Charpentiers est divisée en six pieds de long, ils ont une grande & une petite régle. Régle, Réglet plat: c'est une régle de Menuisier. Régles du Quartier : c'est une maniere de naviguer par le Quartier de réduction.

REJOUISSANCES publiques: j'ai trouvé un morceau curieux dans les notes de M. le Chevalier Folard sur son Polybe, au sujer des réjouissances & Prieres publiques des Anciens, le voici. Les Anciens, dit-il, avoient leur Te Deum, comme les Modernes, pour remercier les Dieux de leurs victoires. Ils faisoient plus, car ils ordonnoient des Fêtes & des Processions où ils portoient toutes les Statues de leurs.

RE RE

Dieux avec beaucoup de dévotion & même de dé-

Les marques de leur reconnoissance étoient plus our moins grandes & moins pompeuses, selon la grandeur & l'importance de victoires de leurs Généraux, & ces fêtes ne finissoient pas en un jour, elles duroient quelquesois des semaines entieres. César par ses vicpoires dans les Gaules faillit à ruiner les Romains en sêtes & en remercimens à leurs Dieux; desorte que de son tems le Sénat n'eut gueres d'autre occupation que celle d'ordonner des jeux & des sètes à Rome & dans tout l'Empire.

Ce grand Capitaine en gagna tant que quinze jours d'actions de graces purent à peine suffire, c'est ce qu'il nous apprend dans ses Commentaires. Il n'en fur pas ainsi dans la seconde guerre punique. Les Romains n'ordonnerent des jours de vœux & de prieres que pour détourner la colere des Dieux qui pendoit sur leur tête, & se les rendre favorables dans les grandes crises des affaires; & pendant qu'on s'en plaignoit à Rome, on les remercioit & l'an s'en réjouissoit à

Carthage.

Les Dieux, dit-il, ne perdoient jamais rien de leurs revenus dans les bons événemens, comme dans les plus finistres: les vaincus augmentoient le nombre des victimes, & choisissoient les plus grasses pour les appaiser & les tourner de seur côté. Les Autels des Victorieux ne fumoient pas moins par reconnoissance. Rome ne fut jamais plus devote que du tems d'Annibal. L'adversité seule a ce pouvoir-la, & la prosperité de nos affaires fait un effet tout contraire dans le cœur des hommes.

C'étoit la coutume des Romains, dit Polybe, de ne rien épargner pour fléchir les Dieux dans leur colere; ils ne trouvoient pas, comme Ajax, que ce fût une chose honteuse de vaincre ou de se tirer d'embarras par l'assistance divine. C'est ainsi, disoit l'Em-pereur Aurelien au Senat, que nos Ancêtres ont commence & terminé plusieurs guerres sacheuses, & reconnu que jamais leur secours ne sit honte aux Nations

belliqueuses & bien commandées.

Jamais les Romains n'en eurent un plus grand besoin. Leurs Soldats étoient bons, ils le sçavoient bien, mais cela ne suffisoit pas : il falloit de bons Généraux : car un bon & un mauvais., lorsque le commandement est partage, & que chacun fait à sa tête, torsqu'il est en jour, c'est tout comme rien. Quand le tour d'A-

490 RE RE

milius vint pour commander, ce Général remporta un grand avantage sur Annibal; mais le lendemain Varro fon Collegue perdit tout par son ignorance & sa lacheté.

On avoit raison à Rome de s'allemer lorsqu'on y apprit que les Armées étoient en présence, & que les Consuls n'étoient pas d'accord : la dévotion du peuple redoubla, les Temples ne désemplissoient pas à la veille d'un si grand événement. Tout étoit en prieres, en vœux & en sacrifices : mauvais tems pour les bœuss & pour les moutons, & abondance de biens pour les Prêtres & les Sacrificateurs.

Ce que les Payens faisoient dans la prospérité de leurs affaires, comme dans leurs plus grandes infortunes, c'est-à dire, après les plus grandes victoires, ou dans leurs désaites les plus complettes, les Modernes le sont aussi, & ne leur cédent pas en acte de dévotion. Cela se remarque dans toutes les Reli-

gions du monde entier.

Les Prêtres du Paganisme, dont le nombre n'étoit pas moins grand en ce tems-là qu'il l'est aujourd'hui dans le Royaume de Siam, de la Chine & du Japon, me faisoient jamais une plus grande récolte d'argent & d'offrandes que dans les tems de calamité. La peste, la guerre, les tremblemens de terre, les prodiges & les phénoménes célestes les plus extraordinaires, comme ceux de la terre, tout leur produisoit; c'étoit des saveurs de leurs Dieux. Ils les remercioient & s'en réjouissoient dans le fond du cœur, pendant que toute une Nation, ou toute une Ville étoit dans l'affliction, dans l'abattement, & dans la crainte que le mal n'empirât; enfin ils trouvoient le moyen à l'aide de leurs prieres, de leurs sacrifices, & des fourberies des oracles de leurs Dieux qu'ils faisoient parler à leur fantaisse, de s'enrichir dans les tems les plus miserables comme dans les plus heureux.

Voilà ce que le Commentateur de Polybe nous apprend des Réjouissances & Prieres publiques des Anciens. Pour nos réjouissances publiques occasionnées par des victoires & des prises de Villes, elles sont toujours précédées d'un Te Deum qui se chante dans toutes les Eglises de l'étenduë du Royaume. Celles que nos Peres ont vues sous les regnes précédents, quelque magnifiques qu'elles ayent été sur-tout sous Louis XIV. sont au-dessous des réjouissances publiques qui se sont faites à Paris & dans les principales Villes du Royaume, à l'occasion du mariage de Madaine

Premiere, du rétablissement de la santé du Roi en 1744. & de ses belles Campagnes de 1744. &

¥745.

RÉLEVEMENT: c'est la hauteur d'un Vaisseau, eu égard à une partie du même Vaisseau qui est plus basse. Vaisseau dont le relevement est bien proportionné: c'est la dissérence qu'il y a en ligne droite du pont à son avant & à son arrière. Relever un Vaisseau: c'est le remettre à stot lorsqu'il a été échoüé ou qu'il a touché. Relever un Vaisseau, c'est le relever lorsqu'il est à la bande. Relever l'ancre, c'est la changer de place, la mettre dans une autre situation. Relever les branles, saisir les branles: c'est attacher les branles par le milieu, près du pont asin qu'ils ne nuisent point & n'empêchent de passer entre les ponts.

REMEDIER à des voies d'eau : beaucoup de gens se servent de ce terme pour dire boucher les

voies d'eau.

REMETTEZ le chien dans son repos: ce commandement de l'exercice se fait en rélevant le chien

& le remettant en son repos.

REMETTEZ la baguette en son lieu: autre commandement qui se fait en deux tems: au premier on pousse le bras droit tendu devant soi, le bout de la baguette un peu haut: au second on la met en sa place, la main droite au bout du fusil, le pouce le long du canon.

REMETTEZ la bayonnette: autre commandement qui se fait en la mettant dans le sourreau.

REMETTEZ le fourniment : autre comman-

dement qui se fait en le remettant en sa place.

REMETTEZ-VOUS: autre commandement, qui se dit après les demi-tours à droite, & les demi-tours à gauche.

REMONTER une riviere, c'est naviguer sur

une riviere en allant de la mer vers sa source.

R E M O U X: le remoux d'un Vaisseau est de certains tournans d'eau qui se sont lorsque le Vaisseau

passe.

RENARD: c'est une espèce de croc de ser avec lequel on prend les pièces de bois qui servent à construire des Vaisseaux, pour les transporter d'un lieu en un autre. Renard est aussi une petite palette de bois sur laquelle on a siguré les trente deux airs de vent. A l'extrémité de chaque air de vent, il y a six petits trous qui sont en ligne droite. Les six trous de chaque rumb représentent les six horloges, on les

492 RE RE

ix demi-heures du quart du Timonier, qui pendant son quart marque sur le Renard combien le Vaisseau a couru de demi-heures ou d'horloges sur chaque air de vent: ce qu'il marque par une cheville qu'il met dans un des petits trous, desorte que si le sillage du Vaisseau a été sur le Nord pendant quatre horloges, le Timonier met la cheville dans le quatrième trou du Nord, ce qui sert à assurer les estimes & les pointages. Le Renard est attaché à l'artimon proche de l'habitacle.

RENCONTRE: c'est un terme en usage parmi les Scieurs de long, & ils appellent ainsi l'endroit où à deux ou trois pouces près, les deux traits de scie se rencontrent & où la pièce se sépare.

RENCONTRE: c'est un commandement, que l'on fait au Timonier d'un Vaisseau, afin qu'il pousse la barre du gouvernail du côté opposé à celui, où il

l'avoit poussée.

RENDRE-VOUS: c'est le lieu que l'on marque, a sin que les Vaisseaux d'une flotte viennent s'y rendre s'ils sont séparés, ou détachés par que sque sont and le mer. Rendre le bord : c'est-à dire venir moiiller, ou donner sond dans un l'ort, ou dans une Rade.

RENVERSEMENT: changer par renversement, c'est transporter des Marchandises, ou la char-

ge d'un Vaisseau dans un autre Vaisseau.

REPARATIONS. Les menues reparations d'un Régiment consistent dans le raccommodage de leurs linges, de leurs habits, armes, outils, tentes, faisceaux, & autres choses nécessaires pour camper. Pendant l'hiver les Majors des Régimens, de concert avec les Commandans doivent pourvoir à tout ce qui peut manquer à leurs Soldats, tant pour ce qui regarde l'armement, que pour l'habillement, & les menuës réparations, principalement pour toutes les choses, qui sont nécessaires pour camper, afin de n'être pas pris au dépourvu, si l'on marche de bonne heure, comme il arrive très-souvent. Ainsi les Majors doivent faire marquer les tentes, & manteaux d'armes, examiner les outils, & porte-outils, pour faire réparer ceux, qui sont endommagés, & en faire donner d'autres à la place de ceux, qui manquent: comme aussi faire faire par Compagnie un faisceau pour les armes d'un bois très-droit, de la hauteur de fix pieds, ferré par les doux bouts, pour pouvoir d'un côté entrer assez avant en terre, & pour contenir de l'autre la tête.

Au manteau d'armes. Ce faisceau est garni de ces dei x graverses passées en croix à un pied de sa tête, pour contenir les armes également de tous côtés. C'est une rès petite dépense, qui ne coute que dix au douze sols par Compagnie. Cependant il y a beaucoup de Régimens, qui n'ont pas cette attention, ce qui fait que leurs fourriers, qui coupent au bois des faisceaux, tels que le hazard les produit, les uns courts les autres longs, sans traverses, & qui en changent à chaque Camp, n'alignent jamais bien leurs faisceaux, en manquent le plus souvent, ou ceux, qu'ils font sont se mauvais, que les armes tombent, se brisent, se gâtent au moindre vent, au lieu que lorsque l'on donne un failceau bien sait & en bon état au Fourrier, il en répond, le porte d'un Camp à l'autre, & en y argivant les armes sont tout d'un coup mises aux faisceaux, bien alignés, & en sureré, ce qui les conserve, & évite bien des accidens, qui arrivent très - souvent, quand les Soldats jettent leurs armes par terre, faute d'avoir un faisceau planté pour les y mettre.

Il y a encore certaines petites attentions, qui semblent être des bagatelles, & qui néanmoins sont utiles fur-tout pour saire paroître une troupe; comme d'avoir soin des chapeaux des Soldats, de saire donner des vergettes par chambrée, des bonnets pour aller à l'eau, au bois, à la paille, & autres choses semblables, asin de conserver leurs chapeaux; saire mettre des agrases aux basques de leurs habits, pour les rélever sur les côtés, tenir la main à ce que seurs guêtres soient bien saites; d'examiner jusques aux Havre-sacs, & ensin jusques aux moindres choses, de saçon qu'il me manque pas un arsillon au Régi-

ment.

REPONDRE: rendre le fahr: voyez SALUT Tom. II.

REPOSEZ-VOUS sur vos armes: ce commandement de l'exercice se fait en quatre tems: au premier le Soldat porte brusquement la main droite sur le chien du sussi, le glissant quatre doigts de la main gauche, de manière que le bout de la platine soit visavus le menton, tournant un peu la crosse, observant que le sussi soit dans la même situation. Au second on porte le sussi de la main droite devant soi entre les deux yeux, le bras tendu a la hauteur de la cravate. Au troiseme on baisse le sussi avec la main droite en portant la gauche a un demi-pied du bout de la tête. Au quatrième, en laisse tomber la crosse a ter-

re en portant la main droite, joignant au-dessus de la gauche, de manière pourtant qu'on voye tout le visa-

ge au-dessus des poignets.

REPOUSSOIRS: les repoussoirs des Charpentiers d'Artillerie, & de Marine, sont des chevilles de fer, dont ils se servent pour faire sortir les chevilles d'assemblage. Un repoussoir à clous, c'est une longue cheville de fer, terminée un peu en pointe, dont on se sert pour chasser les clous du lieu, où ils sont cloués. Repoussoir à cheville: c'est une autre espèce de chevilles de fer, dont l'usage est de chasser les chevilles hors de leurs trous.

REPRENDRE une manœuvre: cela se dit d'une manœuvre, sur laquelle on travaille, qui se trouvant trop longue, on est obligé de la replier, & de faire

un amarrage ou plus haut, ou plus bas.

REPRENEZ vos armes: ce commandement de l'exercice se fait en quatre tems, le premier est d'ouvrir un peu le bras à côté de soi: au second en se baissant on prend les armes, les mains dans la même situation qu'en les posant. Au troisséme on tourne les armes, & en les levant pour que la platine soit en de hors, & l'on porte la main droite à quatre doigts de la hauteur de la tête, les bras tendus, sans lever la gauche. Au quatrième, on laisse tomber la crosse à terre, & la main gauche glisse le long du canon, jusqu'à la droite.

REPRENEZ la bayonnette: autre commandedement. On détache la bayonnette, la tenant par la poignée la pointe en haut, le poignet à la hauseur de

l'épaule, le bras droit tendu.

REPRISE: c'est un Vaisseau, que l'ennemi avoit pris d'abord, & que les Vaissaux du parti con-

traire ont repris ensuite.

RESINE: comme elle est d'une grande utilité, tant sur mer que sur terre, je vais en expliquer la nature. C'est une liqueur oléagineuse, condensée, épaisse sur les Pins, Sapins, Mélèses, Cyprès, Térébinthes, & autres arbres de même nature, dont les bois sont gras. Cette liqueur en sort, ou par le trou qu'en sait dans le bois avec une tarière, comme dans le bois de la Mélèses, ou par les incisions, qui se sont par leurs écorces, d'où elle découle abondamment, comme elle sait du Sapin. La Résine se divise en liquide, en séche, ou solide, & l'une & l'autre provient du même arbre-la Résine séche se tire des pommes de Pin, de Sapin, & de la Pesse : on l'appelle proprement poix résine. La

RE 495

meilleure est celle, qui est odorente & transparence, qui n'est ni séche, ni humide, & qui ressemble a la cire: on juge de la bonte de la Réfine par sa couleur. La meilleure est un jaune pâle tirant sur le blanc. On mêle du soufre avec la Réline pour la rendre plus blanche, & pour la rendre propre à garantir le bois des Vaisseaux de vers. Les Hollandois tirent leur résine de France.

RESSAC: terme de Marine: c'est le choc des vagues de la mer, qui se déployent avec imperuosité.

contre une terre, & s'en retournent de même.

RESSIF: c'est une chaîne de rochers, qui sont sous l'eau, ce terme n'est en usage que dans l'Amérique.

RESTAUR: c'est le dédommagement, la ressource, qu'ont les Assureurs les uns contre les autres, suivant la date de leurs assurances, ou contre le Maîre, si l'avarie ou le dommage provient de son fait.

RETENUE: c'est ce qu'on retient au Soldat sur sa paye pour son entretien, ainsi qu'à la Cavalerie, & aux Dragons dans i'entretien desquels entre encore celui de leurs chevaux. Le Roi accorde, quand il lui plaît des Brevets de retenuë sur les Charges Militaires en faveur de ceux à qui il est dû pour qu'ils soient payés sur le produit de ces Charges Militaires. Au sujet de ces Brevets de retenue & d'assurance, il y a plusieurs Reglemens du Conseil d'Etat du Roi inserés dans le Code Militaire Tom. I. pag. 423. & suivantes. J'y renvoie le Lecteur. Quant au mot de retenuë. Un Officier, qui meneroit un corps de Soldats de recruë. hors d'état de servir, & qui seroient renvoyes par le Colonel ou le Commandant, conjointement avec le Commissaire des guerres : sur le compte qu'on en rend à Sa Majesté, en conséquence de l'avis que le Colonel, ou Commandant, & Commissaire en dennent au Secretaire d'Etat de la guerre, elle donne ses ordres pour faire retenir sur les appointemens desdits Officiers. la valeur de l'étape inutilement consommée par lesdits Soldats renvoyés. Cela est conforme aux Ordonnances du 5. Mars 1686. & du lecond Mars 1717. On retient aux Sergens, Caporaux, Anipellades, Soldats, Cavaliers, & Dragons quand ils sont aux Hôpitaux. leur paye, c'est-à-dire que tant qu'ils y sont, ce n'est pas le Major du Regiment qui la reçoit mais le Directeur de l'Hôpital. Autrefois le Roi outre les journées d'Hôpitaux accordoit encore les fix deniers de l'entretien de chaque Soldat; mais depuis u

RE RE

circulaire adressee aux Intendans pour la retenuë des Hôpitaux du 12. Juin 1718. ces six deniers destinés pour l'entretien de chaque Soldat, restent entre les mains de l'Officier chargé du détail. Les 31. des mois n'est point paye aux Troupes de Sa Majesté, on re-

rient cette paye pour les Invalides de l'Hôtel. RETENUE, pièce de bois qui a sa retenuë: c'est un terme de Charpenterie : on dit d'une pièce de bois, qu'elle a sa recenue, où elle est placée, pour dire qu'elle est entaillée de telle sorte, qu'elle ne peut avancer ni reculer de part, ni d'autre. Resenué: corde de retenuë: c'est une corde, qui sert à relever un Vaisseau qui est en carêne. Corde de retenue à trape: c'est une corde, qu'on tient à la main, quand on hisse le palan, afin de le conduire du côté qu'il faut.

RETIRADES DES ANCIENS: c'étoient de nouveaux murs pratiqués derriére les bréches. L'habilité des grands hommes de l'Antiquité ne parot, dit le Commentateur de Polybe, nulle part dans un fi beau jour, que dans leurs chicanes. Car la où nous capitulons aujourd'hui, c'est à dire à la brêche du corps de la place, sans l'avoir désendue, ni même marqué qu'on en eût la moindre envie, c'étoit-là où la anciens faisoient le capital de leur désense.

Ces Retirades, ou ces nouveaux murs derriére la brêche n'étoient jamais, ou presque jamais parallèles à la muraille ruinée. Ils tiroient un entrant dont les deux extrémités tenoient des deux côtés, qui restoient encore en entier. Le nouveau mur étoit ordinairement composé de poutres couchées de plat, & rangées en échiquier les unes sur les autres, & de terre mêlés avec des pierres entre les vuides qu'elles laissoient, comme les murailles de Bourges, dont parle César dans ses Commentaires, & Joseph dans son Histoire de la guerre des Juiss, contre les Romains, qui perde en plusieurs endroits de ces retranchemens de retraite.

Les anciens faisoient quelquesois ce retranchement de serre soutenue par des fascinages au désaut de poutres Ils ne manquoient pas de creuser un fosse très-larget très-profond devant, pour obliger les Assiègeans de l'attaquer avec tout l'attirail des machines & des cerémonies, qu'on pratiquoit contre les murailles les plus fortes. Ils les construisoient quelquefois de mi nuartiers de pierre sans chaux, ni sable.

Les exemples des murs intérieurs sont infinis dens l'Histoire ancienne. La moyenne antiquité ne nous es

fournit

fournit pas moins abondamment. Je n'en vais donner que deux, que l'Auteur ci-dessus cité me fournit. Genghis-Can en 1219 mit en œuvre tous ses Beliers pour faire une large brêche aux murai les d'Ottrar, mais il trouva de nouveaux retranchemens, & il se vit au milieu de la ville sans l'avoir prise. Il rencontra des chicanes, & des coupures à chaque rue & dans les maisons mêmes, & les obstacles qui se presenterent en cès endroits sui parutent plus difficiles a surmonter

que les marailles de la ville.

Au Siège de Metz attaque par l'Empereur Charles V. en 1552, le Duc de Guile ne vit pas plutôt l'attaque declarée, qu'il se precautionna d'abord sans at-rendre l'extremité. Il sit élever un nouveau mur derrière celui qu'on battoit. Les Affiegeaus après leur brêche faite se trouverent surpris de voir un second mur derrière le premier, ou ils trouverent une resistance surprenante. Comme ils virent qu'il falloit rewenir encore fur nouveaux frais, le decouragement empara du cœur des Soldats. L'Empereur s'en etant apperçu desespera de prendre la place. Il se vit oblige de lever le Siege par la brave rélistance de M. de Guise. M. le Marechal de Broglie au Siège de Braene en 1742. se fit aussi des retranchemens dans la ville, & étoit détermine à le défendre avec la dernière extremité, à la sortie genérale qu'il fit n'avoit pas en sour l'effet qu'il s'etoit propole. Et en effet il obligea le Prince Charles de Lorraine a lever le Siège, qui fut pour s'oppoter au passage du rentort que le Maréchal de Maillebois amenoit au Marechal de Broglie.

RETIREZ vos armes : c'est un commandement de l'exercice, que le Soldat tait en rapprochant le sied droit, tournant bien le corps vis-a-vis de son camatade. Il ne se sait que dans un tems au dix-neu-lième commandement. Mais au cinquante-hantième il fait en quatre. Au premier comme ci dessus. Au lecond un releve le chien, le mettant en son repos. In troisième on ferme le bassinet, en bassiant la pla-line au quatrième on met la main derrure la platine, a empo gnant bien le suil, & en relevant le bout.

RETIREZ la Baguette autre commandement di se sait en tournant la main, tenant la Baguette bute platte, le long du bras, qui est tendu a la leur de l'épaule, le bras droit endu. à la leur de l'épaule, le bras droit endu. à la leur de l'épaule, le pros bout devant unre le proce gemier doigt, le petit bout de aux.

ALTOUR de marce : c'est lieupe en le con

jussant dont on a besoin, & qui étoit passé revient: cela se dit aussi lorsqu'un endroit de terre forme des

courans causés par une terre voisine.

RETRAITE: j'ai parle Tom. II. de la Retraite battuë dans les garnisons. Dans un Camp deux heures après la Retraite battuë, un Officier Major doit faire une tournée dans le Camp de chaque Bataillon: faire rendre les Soldats dans leurs tentes, & les obliger à se coucher, vititer si tous les seux sont éteints, si les tentes des Vivandiers sont fermées, & leur défendre de donner à boire dans la nuit, enfin examiner, si tout est tranquille : en repassant à la tête du Camp, il doit voir si les Sentinelles sont à leurs postes, & si elles font leur devoir : il doit recommander aux Segens & Caporaux de piquet d'être très-attentifs à l'avertir de tout ce qui peut arriver de nouveau, & à lui porter sans retardement tous les ordres, qui peuvent venir pendant la nuit : des qu'il en arrive il doit les exécuter avec autant d'exactitude que de diligence, après l'avoir communiqué au Commandant du Régiment, qui doit être instruit de tout ce qui se passe.

RETRAITE des Pirates : c'est un lieu où les Pirates se mettent en surete, tels sont certains ro-

chers.

RETRAITE dans les montagnes: la retraite de Philippe de Macedoine dans les défilés des montagnes de Therme, est célèbre dans l'Histoire & digne d'admiration. Elle le seroit encore plus, dit le Commentateur de Polybe, si les retraites des montagnes, n'étoient les plus difficiles & les plus dangereuses, & cesdifficultés empêchent toujours ou presque toujours les courses & les expéditions dans les pays des montagnes. La plûpart des Généraux, même les plus hardis, sentant la difficulté qu'il y a de les faire, malgré leur grand courage dont ils sont assurés, nous sont connoître en ne tentant rien, qu'ils ne sont pas trop sûrs de leur habileté, dans cette façon de guerre: ce qui rend ces entreprises sort rares, & si l'on s'y engage, ce n'est gueres impunément.

M. le Marquis de Feuquières sut capable de ces sortes de choses, témoin ce qu'il a fait dans les Alpes pendant le cours de la guerre de 1683; mais M. le Prince de Conti, dans sa Campagne de 1744. a été plus loin, après avoir surmonté la nature, & qui comme de concert avec l'Ennemi, combattoit contre lui, après avoir poussé ses conquêtes jusques à Coni, ne

pouvant passer outre à cause de la rigueur de la saison, après avoir enfin fait démolir Démont: il a fait une retraite des plus belles; qu'on lise ce que nous disent les nouvelles publiques de cette brillante campagne, on y trouvera, comme dans la retraite de Philippe de Macedoine, des préceptes, des leçons admirables, & des précautions d'un tour nouveau: on y trouvera que le Héros François ne le cède en rien au

Macedonien dans cette partie de la guerre.

Les marches dans les montagnes, ne sont pas celles que l'on fait en Flandre & en Allemagne. Les principes en sont différens, les précautions tout autres, & d'un détail extraordinaire. C'est particuliérement dans les retraites de montagnes, où l'on peut plus aisément qu'en toute autre situation, employer la ruse, le stratagême, & les embuscades, contre lesquelles on doit être perpétuellement en garde, & qui sont plus difficiles a découvrir dans les pays de hautes montagnes, que par tout ailleurs, & il y a plus d'art qu'on ne pense. à les attaquer & à les former, & encore beaucoup plus dans l'ordre de l'attaque; & comme ces sortes de piéges sont difficiles dans l'exécution, il faut encore choisir des gens capables, prudens, fermes, & d'un grand cœur. On dit que les Italiens y sont merveilleux, ce qui faisoit que M. le Duc de Vendôme leur donnoit souvent cette susée à démêler.

Les retraites d'Armées dans les hautes montagnes ne sont qu'une branche, mais des plus délicates, des plus curicules & des plus sçavantes de cette partie de la guerre ; car l'on peut dire que la science des retraites, prise dans tous ses cas particuliers, renferme presque toutes les autres. Se retirer, c'est suir, maisc'est suir avec art, & un très-grand art. Quelle sublimité de génie! quelle étendue de connoissances! de qualités acquises & naturelles, ne faut-il pas avoir, & quelle grandeur de courage ! que de ruses & d'artifices, ne faut-il pas employer dans ces sortes d'actions t' car on peut dire que les retraites d'Armées renferment toutes les parties les plus sublimes des Armes, une: profonde tactique, les marches, les passages des rivieres, en un mot toutes les connoissances, qui font les grands Capitaines & les Guerriers du premier ordre.

Il me rester à dire sur cet article, qu'il est souvent plus dissicle & beaucoup plus glorieux de faire uner belle retraite, lorsqu'en y est obligé par le grandi nombre, que de vaincre l'Ennemi a forces egales. C'est-la qu'un brave Officier fair voir son habiteté. Sa

1 2 4

ion expérience, en ne s'ébranlant de rien, & rassurant ses Troupes par sa sermeté & par son bon exemple, donnant ses ordres avec présence d'esprit, les faisant exécuter sans confusion, se portant avec vivacité où le danger est le plus grand, faisant marcher par rang les uns par les intervalles des autres, qui sont serme & éloignent l'Ennemi par un seu fait a propos : ensint prositant du moindre avantage du terrein, pour se retirer honorablement.

Quand l'Ennemi veut envelopper, on doit faire faire' un Bataillon quarre, & continuer à marcher trèslentement par l'endroit où il paroît être le plus foible, faisant tirer également & avec justesse, soit par rangs ou par pelotons, de façon que l'on puisse faire un seu continuel, sans s'en dégarnir tout-à fait. La plûpart des gens croyent, que pourvu qu'ils fassent faire un grand seu, cela suffir, sans s'embarrasser de l'effet qu'ilproduit, c'est une grande erreur : car on ne doit s'attacher qu'à bien faire ajuster les Soldats, & à les saire tirer avec ordre., qui est le seul moyen de détruire considérablement. l'Ennemi, & de l'obliger à quitter prise. Il y a certaines occasions, où pour faire un seuplus juste, l'on ordonne aux Officiers subalternes, aux. vingt plus anciens Caporaux ou Soldats de chaque Compagnie, de faire un feu bien ajusté, & l'on défend au reste de tirer, à moins que ce ne soit pour saire reposer les autres, & refroidir leurs armes pendant quelque-tems.

Lorsque l'Ennemi ne peut suivre qu'en queuë, & qu'il n'oppose pas un grand front, au lieu de se retirer par rang., on peut se retirer par manches ou par divisions, selon la sorce de la Troupe que l'on commande, & que le terrein le permet, en faisant replier chaque manche ou chaque division, les unes après les autres, lesquelles se partagent tour à tour. En un mot la méthode qui nous éloigne le plus promptement de l'Ennemi, sans recevoir d'échec, est la meilleure. L'on ne peut parler de ces sortes de choses, qu'en général, parce que les différentes circonstances changent l'ordre

dè la disposition.

RETRANCHEMENT: j'ai donné l'explication de ce mot au Tome II. On dit, une Armée se retranche sous le canon d'une Place, quand elle est moins forte que celle de l'Ennemi: on se retranche dans son Camp, quand on attend du rensort: on se retranche dans un Poste, pour s'y désendre, quand on craint d'yêtre insulté attaqué, des Officiers, qui trouvent à sos de faire retrancher les Postes, qu'ils commants'ils n'ont pas le tems ou la commodite de faire

un fosse borde d'un Parapet, & ils se retranst avec des abattis d'arbres, des charrettes, des seaux remplis de fumier ou de terre, des planches. madriers, & s'il est possible, avec des tascines ou' fillons piquetes, pour soutenir un Retranchement zerre . & même fi on le peut, on le doit faire frai-& paliflader, & enfin employer toute ion habilete mettre en état de s'y défendre vigoureusement , courte rifque d'y être enlevé. Dans ces occasions fair travailler les Soldats en diligence, & mêmequefois pour l'exemple, les Officiers subalternes & es, doivent y mettre la main avec vivacité, ce.

fait connoître leur intelligence & leur bonne vo-

givent on se trouve poste dans des Cimetières, reaux & Mailons, ou il faut faire des réparations. endroits infultables : on he doit pas ménager. s les Officiers, comme les Sergens & Soldats, ne ant pas menager leurs peines dans une occation firtante : la plûpart des Officiers se negligent las, disant que vingt-quatre heures seront bientôt ées, que puisque leurs camarades en ont passe andans le mé ne etat. Si dans ce même poite, qu'ils passeront bien aussi, & que ceux qui viendrone reux, s'en donneront la peine, s'ils le veulent. par un reidehement & une nonchalance trop mires, les Postes demeurent en mauvais étatbien n'y a-t-il pas eu d'Officiers deshonores & te par cette negligenco. S'il s'agit de s'établ r dans ofte ou il n'y air pas eu de Garde, l'Officiermandant doit employer tout fon scavoir, pour nettre rien de toutes les precautions pratiquables, d'y être en surete & en etat d'y faire une coude defense, en postant su même les Sentinelles, ur donnant la Configue, & en mettant en ulage la prevoyance pollible pour le mettre hors d'in-On don fur-tout bien prendte garde en le postant être pas commandé, par quelque hauteur our it voinne, d'ou l'on puille être battu a revers, con qu'une troupe feroit aifommée, fans pouvoir endre. Quand un Offic er dans un poste n'a rien pour s'y bien retrancher, il doir dorracher ar fir fa Troupe dans une exacte dit pline, & emr qu'aucun Soldat ne s'ecarte, fons mielque preque ce puille être : car combien d'Odiciera une

été battus & enlevés, pour n'avoir pas eu toute leur. Troupe assemblée, ou pour avoir été vendus ou trahis par des Deserteurs de leur Poste, auxquels ils avoient donné occasion de deserter par leur trop grande sa-essité.

RETRANCHEMENT en terme de Marine: c'est un espace retranché dans un Vaisseau, outre les

chambres ordinaires.

RETRECISSEMENTS des gabarits: ce sont des endroits où les allonges, qui sont dans les gabarits, rentrent & tombent en-dedans, & retrecissent la largeur du Viisseau.

REVERDIE: c'est un terme qui n'est usité qu'en certains lieux de Bretagne, pour dire, les grandes marées qui arrivent au désaut, ainsi qu'au plein de la

Lune.

REVUE des Troupes : j'ai parlé de son origine au-Tome II. Il y a les revues des Inspecteurs, des Commissaires des Guerres, des Commandans des Places, des Commandans des Corps, &c. Lorsqu'un Régiment doit passer en revue, le Major doit le mettre en haye par Compagnie, ensuite leur faire faire à droite & à gauche, de façon que la Compagnie des Grenadiers fasse face à droite en-dehors du Bataillon, la Colonelle à gauche, la Lieutenance Colonelle à droite, faisant face l'une à l'autre, & ainsi des autres : on dispose de même les autres Bataillons. Dans les Régimens bien disciplinés, les Sergens accoutumés à faire ce mouvement, doivent avertir leurs Compagnies de ce qu'elles ont à faire, mais pour plus grande sureté le Major doit les en avoir fait souvenir quelque tems auparavant. On peut encore faire ces mouvemens au son du tambour, ils en sont bien plus beaux. Pour les saire exécuter, il faut saire marcher chaque Bataillon en colonne par Compagnie, chacune sur quatre rangs de hauteur, les tambours ensemble, entre le second & troisième rang de la première division : & lorsqu'on est vis-à-vis le terrein, qu'on doit occuper, on fait rappeller les Tambours, afin de faire serrer les derniers rangs de chaque Compagnie à la pointe de l'épèe, & d'avertir tout le monde de ce qu'il aura à faire; ce qui étant fair, on les fait battre au Drapeau, & à l'instant chaque Officier faisant la contremarche par rang, sait defiler sa Compagnie un à un, observant de marcher tous à la même hauteur, jusqu'à ce que le Major les voyant arriver également, & en même coms sur le terrein., leur tasse faire hake on faisant cesser les Tambours, & ensuite au moyen d'un seul coup de baguette, il leur fait saire a droite & a gauche. Ces mouvemens sont beaucoup plus courts, que lorsque le Major est obligé de prendre, & de dresser par detail chaque Compagnie sur son terrein : il faut seulement avoir attention à faire marcher les Ossiciers à distances égales, & les Soldats sur la même Ligne de leurs chess de file, à un grand pas les uns des autres.

Quelque-tems avant la revue, le Major doit s'instruire par Compagnie des gens détachés, des malades, des absens par congés ou autres choses, qu'il écrirafur son livret, afin d'en rendre compre à l'Inspecteur ou au Commissaire. Il ne sçauroit atlez prier les Ossiciers, & ordonner aux Sergens de n'y point parler, à moins qu'on ne les interroge; car rien ne marque tant sa troupe mal disciplinée, que lorsque tout le monde s'y fait entendre indistinctement. Comme le Major doit être informé de tout ce qui se passe, dans un Regiment, c'est à lui seul à en rendre compte, le reste doit observer un profond silence : en cas que l'Inspecteur ou le Commissaire, veuillent voir desiler le-Régiment, il faut faire former des rangs à chaque Compagnie, & les disposer en cet ordre, scavoir le Capitaine à la tête : le Lieutenant sur la droite un pas en arrière du Capitaine : le Soulieutenant sur la gauche, un pas en arrière du Licutenant, luivis des Sergens & Tambour, marchans à un pas du premier rang, des Soldats qui doivent défiler par quatre, par six ou par huit files.

Dès qu'ils sont prêts à faire la reque, le Major doit leur presenter un livret, composé d'autant de seuilles qu'il y a de Compagnies dans chaque Bataillon, ensorte que chaque Compagnie suit détaillée sur un seuilles. particulier, & l'Etat-Major à la fin sur un autre tenillet. Il doit remettre un pareil invret au Major de la Piace,. & en garder un par devers lui, pour marquer de même qu'eux les Officiers, Sergens, Tambours & Fusiliers presens, a meiure qu'ils dessierent; & ensuite ceux qui seront détachés, absens par conges, ou malades a l'Hôpital, jusqu'à l'Ent-Maior: si l'Inspecteur ou le Con missaire vouient compter les Compagnies en have, il faut observer les memes chores. La retine faite, on fait reformer les Compig les pour les mettre en bara lie, asin d'executer les ordres de son Commandant pour reconduire le Régiment dans son quarties.

Lorsque les Inspecteurs ou les Commissaires vou-

504 R.E. RE

lent faire la revue, ils doivent avertir la veille le Gouverneur ou le Commandant de la Place, & convenir avec lui de l'heure à laquelle ils la feront. Le Gouverneur fait avertir à l'ordre, & le lendemain les Tambours battent la générale à l'heure qu'on leur a donnée. Il est à remarquer que lorsque toute l'Infanterie, qui est en garnison dans une Place, doit prendre les armes, les Tambours battent la générale, & lorsqu'il n'y qu'une partie, qui doive les prendre, les Tambours des Troupes qui doivent s'assembler, bat-

tent aux champs, au lieu de battre la générale.

Le Directeur Général des Ecoles d'Artillerie, & l'Inspecteur Général des mêmes Écoles, doivent suivant l'Ordonnance du 22. May 1722 aller chaque année visiter les Bataillons du Régiment Royal Artillerie, qui sont dans les Départemens qui leur sont distribués, en faire la revuë, & examiner la capacité des Officiers & Soldats. Ils ont dans leurs tournées tous les honneurs de Commandans. Les Eieutenans-Colonels & Capitaines, leur obéissent en tout ce qui est du service de l'Artillerie: & les Commandans & Majors, leur rendent compte de la conduite des Officiers. Ges revués se sont indépendamment de celles qui doivent se faire tous les mois par les Inspecteurs & Commissaires d'Artillerie.

Quand le Roi convoque le Ban & arriére-Ban, comme celacest arrivé sous Louis XIV. en 1688. ce sont les Baillis, Sénéchaux, Officiers de Robe longue, qui en font les Revués avec les Inspecteurs & Commissaires des Guerres. Quand il y avoit des Compagnies de Cadets, les Commissaires des Guerres en faisoient la revué tous les mois, comme on fait de toutes les Troupes de S. M. & on n'y employoit presens aucun de coux qui en étoient absens, même par congé du Capitaine; & on ne choisissoit pour la revué que le jour de Dimanche, où un jour de Fête, de concert avec le Gouverneur ou Commandant de la Place; & avec le Capitaine ou Commandant de la Compagnie, asin de ne point détourner les Cadets de leurs exercices.

Pour les revues des Troupes de Cavalerie & de Dragons, s'il y a des Places de Maréchaux des Logis & Brigadiers vacantes. Il en est fait mension dans les revues du mois. Les Cavaliers, comme les Officiers, doivent passer en revues avec leurs cuirasses, du moins à l'épreuve du pistolet, & bien armés, s'est à dire, no leur manquant rien, ainsi que touse la Cavalerie de la Maison du Roi. Aucun Commissaire & Inspecteux de

la Cavalerie, ne peut passer les cheveaux, s'ils ne

sont de la taille, conforme aux Ordonnances.

Dans les lieux où il n'y a point de Gouverneur, Commandant, ni Major, & où il se trouve des Troupes, les Commissaires doivent faire signer leurs extraits de revues par les Maires, Echevins, ou autres Magistrats des lieux. Les Extraits des revués qu'ils sont obligés d'envoyer au Secretaire d'Etat de la Guerre & aux Intendants dans les Départemens desquels se font leurs revues, doivent être signés à toutes les feuilles, tant par les Officiers Majors & Magistrats, que par les Commissaires qui les ont dressés. Ils doivent encore en délivrer une Copie aux Entrepreneurs de la fourniture du fourrage & du pain de munition, lorsqu'il en est fourni aux Troupes, dont ils ont la police. Dans ces Extraits de revues les Commissaires doivent y écrire tout au long le nombre de Gendarmes, Cavaliers, Dragons & Soldats qui se trouvent effectifs à la revue, & tirer encore le même nombre en chiffre hors de ligne. A la tête de leurs Extraits de revuës, ils marquent les Troupes arrivées dans la Garnison depuis la précédente revue, le jour de leur arrivée, & celles qui en sont sorties, le lieu où elles doivent aller.

Les Commandans des Troupes qui arrivent dans une Garnison, sont tenus de rapporter aux Commissaires qui en sont lesdites premieres revues, les certificats qu'ils ont retirés dans la forme prescrite par les Reglemens de Sa Majesté, des Commis du Trésorier Général de l'extraordinaire des Guerres des lieux ou Places d'où lesdites Troupes sont parties. Ces O tificats marquent le jour que ces Commis ont cessé de les payer, & les originaux des ordres & routes sur lesquelles elles ont marché. Les Commissaires doivent observer que si une Troupe marche dans la fin d'un mois qui aura trente & un jours, la subsistence doit lui être fournie pour le trente & uniéme jour, quoique le payement des Troupes ne se fasse ordinairement que sur le pied de trente jours pour chaque mois. Depuis 1722. les Commissaires sont obligés de faire les revues dans les premiers jours de chaque mois: & l'Extrait desdites revues doit être au plus tard le dix de chaque mois chez le Secretaire d'Etat de la Guerre. Outre cette revuë, ils en faisoient autresois tous les Dimanches dans les Places de leur résidence, mais elles ne sont plus d'usage, ces revuës sont réduites à une seule pour chaque mois. Les Commissai-Supp.

sob RI RO

res en faisant leurs revuës doivent s'informer des Cavaliers, Dragons & Soldats de chaque Compagnie si le Capitaine leur fait le décompte, & si les hautes payes sont exactement payées. Ils ont droit d'interroger les Capitaines qui n'y ont pas satisfait, & de faire retenir sur leurs appointemens ce qu'ils ont induement retenu. Voila tout ce que j'avois à dire au sujet des revuës, on peut encore consulter sur cet article le Tome I. de ce Dictionnaire, au mot Commissaire des Guerres. J'oubliois à dire que les Commissaires & Inspecteurs après leurs revuës de mois faites, se transportent aux Hôpitaux pour procéder à la vérification des Cavaliers, Dragons & Soldats malades.

RIBORDAGE, en terme de Marine, c'est ce que les Marchands ont établi qu'on payeroit pour le dommage qu'un Vaisseau fait quelquesois à un autre en changeant de place, soit dans un Quai, soit dans une Rade. On a coutume de payer le dommage

par moitie lorsque l'action est intentée.

ROBE-COURTE: on appelle Officiers de Robe-courte les Prevôts des Maréchaux, Vice-Baillis, Vice-Sénéchaux, leurs Lieutenans & autres. Ils sont obligés de visiter toutes les Garnisons de l'étenduë de leurs charges pour y faire observer les Ordonnances militaires, faire punir les Contrevenans selon la rigueur d'icelles, & s'employer près les Gens de Guerre selon le devoir de leur Charge. Ils sont tenus de monter à cheval avec leurs Officiers & Archers au premier ordre qu'ils en reçoivent, soit des Gouverneurs & des Lieutenans Généraux dans les Provinces. son des Lieutenans Généraux des Armées, Maréchaux de Camp ou Brigadiers, ayant commandement fur les Troupes, soit des Intendans & autres Officiers ayant la direction de leur payement, ou police, & au premier avis qui leur est donné par les Commissaires à leur conduite & police, de quelque desordre notable, ils doivent se rendre sur les lieux où il aura eté commis, & arrêter les coupables & en faire un châ-timent si severe qu'il serve d'exemple, à peine ausdits Officiers de Robe-courte d'interdiction, de privation de leurs gages, & de répondre en leur nom desdin desordres. Si le Roi convoquoit le Ban & l'arriere-Ban, ces Officiers de Robe-courte feroient obligés de le trouver aux premieres revues qui s'en feroient.

ROLE, est un état soit des Troupes, soit des munitions de guerre & de bouche qu'il y a dans le Boyaume. Dans l'Artillerie il y a des rôles des Ossi-

RO RO 507

ciers. Canoniers, Fondeurs, Apprentifs, Ouvriers, &c. où leurs gages font specifiés, ainsi que de tout ce qui se trouve dans les différens Arichaux du Ruyau-ne. Il n'y a point de Regiment eu le Major n'au un état ou un rôle des Officiers, Cavaners, Fragons, ou Soldats, dont ces Regimens i ar composes, ainsi que de tous ces utlensiles & attira i de guerre. Dans chaque Compagnie, meme les Marcchaux des Logis pour sa Cavalerie & les Dragons, & les Sergens dans l'Infanterie ont un rôle de leurs Caval ers, Dragons & Soldats, suivant lequel ils sont faire le tervice, & pourvoient par ordre du Major ou du Capitaine a tout ce qui est nécessaire pour l'entretien, le bon ordre, & la discipline de leurs Compagnies.

Les Majors, Aide Majors, ou Officiers chargés du détail, sont obligés d'envoyer tous les mois au Secretaire d'Etat de la Guerre un sôle de tous les Cavalliers, Dragons & Soldats qui ont deserté ou qui sont morts pendant le mois; ils marquent sur ledit etat le signalement des Morts ou Déserteurs, conformement & dans les mêmes termes qu'ils ont été enregistrés, 80 le Secretaire d'Etat de la Guerre fait dresser des soles signales des Déserteurs, dont les états sur ont éte envoyés & il adresse ces rôles aux Intendans des Provinces, aux Communadans des Places, aux Commissaires des Troupes, aux Prevôts des Maréchaux, lesquels sont tenus de saire des visites de mois en moit

dans les heux de la naissance desdits Déserteurs.

Par rapport aux Invandes, le même ordre s'y observe que parmi les Troupes. A l'Hôtet on tient der
rôles des Officiers & Soldats Invalides qui y demeurent. Dans les Garnisons où it y a des Compagnies
d'Invalides, celui des Capitaines qui se trouve commander par son anciennete de Commustion, est seul
charge du detail de ces Compagnies, & tient a cet
effet un rôle exact des noms, turns ms des Officiers.
Sergens & Soldats, avec les noms de guerre de ce ixci. Les autres Capitaines sont obliges de la rendre
compte de tout ce qui arrive dans leurs (in pagnies.

comme parmi nous la ronde pour observer à les Sentinelles sont leur devoir, les Turcs l'appellent Kul. Cette ronde part du Corps de Garde, & le ches n'a qu'un simple bâton à la main, avec un Caporal qui porte le falot, il est attentif que la Sentinelle obliges de veiller a tel poste, crie Jegder Allah c'est-àdice, son Dieu. Si les Sentinelles, soit par négligence.

II II V

soit qu'elles soient endormies, ne crient pas à tems, on les met en prison, on leur fait donner la bastonnade. Le Conducteur de ces rondes retire une aspre d'augmentation sa vie durant. Les Turcs n'ont pas l'usage de donner l'ordre comme nous, ni dans les Places

ni dans les Gardes autour de leurs Camps.

ROUET de poulie : c'est une petite rouë canelée de bois, de ser, ou de cuivre, qu'on pose dans une pièce aussi de bois ou de ser, & qui par le moyen d'une corde, posée sur sa canelure, sert à eléver des sardeaux. On sui donne aussi le nom de poulie, quoique ce soit aussi le nom de la machine entiere. On appelle aussi poulie d'une chaloupe une poulie de sonté ou de ser, qui se met à l'avant ou à l'arrière de la grande chaloupe, pour lever l'ancre d'affourché, ou une autre ancre que l'on ne veut pas lever avec le Vaisseau.

ROUGES: boulets rouges: J'ai dit Tome I. que ce sont des boulets qu'on fait rougir dans une forge dont on charge le canon, pour mettre le seu aux lieux où ils tombent. Pour tirer les boulets rouges, on bourre d'abord la poudre d'un tampon de bois qui prenne bien juste, puis d'un autre tampon moins épais d'étoupe mouillée, ou d'un morceau de toile mouillé, sur lequel on met le boulet, & l'on tire au même instant.

RUBORD: c'est un terme de Charpenterie qui signifie le premier rang des planches ou bordage d'un bateau soncet ou autre, qui se joint à la semelle ou sole, & qui est la premiere pièce qui s'éleve du sond du Bâtiment. Le second rang de ces planches s'appelle le deuxième bord, le troissème rang, troissème bord; & le dernier qui joint le dessous du plat bord

s'appelle sous barque.

RUSE: Thucydide a dit que la plus belle de toutes les louanges qu'on puisse donner à un Général d'Armée, est celle qui s'acquiert par la ruse & le stratagème. Tout le monde sçait la mauvaise méthode des Lacédémoniens, qui pour dresser leur jeunesse à tromper & à ruser à la guerre, lui apprenoit l'art de la filouterie. L'histoire est remplie d'un assez bon nombre d'exemples de Généraux, qui ont abandonné leur Camp par une retraite simulée: mais celles qui nous portent à tout abandonner, vivres, tentes, équipages, & tout l'attirail d'une Armée sans rien emporter, parost surprenante.

· On radotoit quelquefois dans ces tems antiques, il

est certain qu'on radote moins dans celui-ci, du le Chevalier Polard : car on trouve peu de faits semblables dans nos Hiteriens II faut croire son ennemi bien dépourvu de raison & de seus commun, que dis je, bien shupide & bien brute pour croire qu'il s'égorgera de butin, de vin & de viaude comme une bête, & qu'il s'endormita ensuite sans faire ni guet, ni garde, comme s'il n'avoit plus rien a taire que cela, ni rien a craindre. Pour cette occasion l'on employe le stratagème dont je parle, & l'on trouve que l'on ne s'est point trompé

J'avoue que les Soldats feroient capables d'une telle conduite, mais ces Soldats ont des Genéraux & des Officiers à leur tête. Doit on être moins sur ses gardes lorsque l'Ennemi s'en est ailé sans rendre aucun combat, que sorsqu'il est en notre présence. Ce qu'il y a de bien etrange, c'est que Cirus entr'autres tendit un piege tout semblable à l'Armée de Tomiris, qui lui

reuffit parfattement.

De tous les stratigêmes, ceux qui trompent les plus sins, comme les plus sots, qui n'étoient pas rares du tems des Anciens, mais qui le sont parmi les Modernes, sont les fausses retraites. Il faut plus d'art qu'on ne pense pour les mettre en œuvre Il y a une infinité de mesures & de précautions à prendre, & celles du secret ne sont pas les moindres a cause des fréquens transsuges, & le plus delicat de ces sortes d'entreprises, c'est la marche & la diligence.

S.

SACHETS de mitrailles : ce sont de petits sacs de toile que l'on remolit de mitrailles , soit pour atmet des canons, soit pour affiret des pierriers.

SACQUIER est un petit Officier qui et établi en certains ports de mer, pour charger & decharger le scl & les grains d'un Vaisseau, & les transporter dans des sacs : & c'est de-la que vient le mot de sacquier.

SACRILEGE, ou PROFANATION. Par l'Ordonnance du premier Juillet 1727 tout Soldat Cavalier ou Dragon qui vole ou derobe en tent de paix, ou pendant la guerre, foit de le nou dans le pays ennem, calices, cou are bien d'Eglife, doit être pendu & etrangi les circonstances du vol il se trouve y av

ro SA SA

fanation des choses sacrées, il est condamné au seus S'AILLE: c'est un mot en usage parmi les Matelots qui est prononcé par plusieurs enterable, en élévant ou poussant quelque sardeau.

SAINT-AUBINET: voyer AUBINET,

Tome I.

SAINTE-BARBE, voyez Banbu, Tome L. SAISIE des appointemens des Officiers: s'il artivoit qu'un Capitaine retint une partie de la solde de les Soldats, & que saute de ce payement ces Soldats Estent quelques exactions par l'Ordonnance du sept Feyrier 1661. Sa Majeste yeux qu'en ce cas les Commissau Tresprier Général de l'extraordinaire des Guerres où de ses Commis, les appointemens dudit Capitaine, pour être emp'oyés au remboursement des mains par sette emp'oyés au remboursement des mains par set de compages commis par ses du nom des dats Officiers, asin qu'elle fasse au dire ses otdres pour les saute casses.

SALAISON: c'est le tems propre à faler les

viandes pour les embarquemens.

SALRETRE. Il n'y a que les Salpétriers qui ont leur commission du Grand Mattre à qui il soit permis de taire du salpètre. Le Grand Mattre répartit ces Salpétriers dans les Provinces selon qu'il en est be-soin à & après qu'ils l'ont rassoe, ils le remettent és sitains des Commissaires chargés d'en saire provision. Ces Commissaires ne peuvent saire travailler a la composition de la poudre que dans les Arsenaux de Samajetté, sous peine de confication de d'amende arbitraire.

Les Salpétriers & autres ne peuvent composer poudre à canon, ni dresser moulins & angins s'ils n'y sons autorisés nar commission de Grand maure dans la forme requise, sous peine de conficacion & des ustensiles, dont la vente est faite par les Officiers d'Artillerie au plus Offrant & dernier Enchersseur, en présence du Procureur du Roi du lieu où s'en fait la vente; & les deniers qui en proviennent sont affectés, mostié aux réparations de l'Artillerie, & l'autre moicié au Dénonciateur.

Los Contrevenans aux défenses sustitées sont condamnés à 50, liv. d'amende pour chacune livre de poudre qui se trouve être faite par personnes non autorilees par commission du Grand-Mattre, & ailleurs que dans les Arsenaux de Sa Majesté. Les salpètres, bois, charbon, & autres choses concernant le fait des salpètres sont exemts de tout peage, en saisant voir aux Mastres des Peages & passages les certificats de l'un des Commissaires préposés aux salpètres. Cette Ordonnance est du mois de Mars 1572, mais elle est construée par putileurs données deputs à ce sujet, tant sous Louis XIV. & Louis XV, que sous leurs Prédécesseurs.

SALUER de la Moulqueterie, c'est quand on tire une ou trois salves de Mousqueterie, c'est une maniere de saluer qui a contume de preceder le salut du canon, & qui se sait seulement à l'occasion de quesque sête.

SALUFR du canon: c'est tirer un nombre de coups de canon, trois, cinq, sept, & neuf à balles & sans bailes, selon qu'on veut rendre plus ou moins

d'honneur à ceux qu'on falue-

Les Navires saluent a nombre impair, & les galéres par un nombre pair. Le Vasseau qui est sous le vent

d'un autre est obligé de saluer le premier.

SALUER de la voix: c'est crier une ou trois fois Vive Le Rot, ce que tout l'Equipage fait étant tête nué: ce falut se fait après celui du canon, ou lorsqu'on ne peut ou qu'on ne veut pas tirer du canon.

SALUER du Pavillon : on saluë du Pavillon de deux mameres, ou en l'embrassant & le tenant contre son biton, ensorte qu'il ne puisse voltiger, ou en l'amenant & le tenant de telle manière qu'il soit possible de le voit : c'est-la le plus grand salut de tous.

ble de le voir : c'est-ia le plus grand salut de tous. S A L U E R des voiles le salur se fait en amenant les huniers a mi-mar, ou sur le ton. Il n'y a que les Vaisseaux qui sont sans canon qui saluent de cette sorte.

SALUER a boulet, voyez ci-deflus.

SALUT. Rendre le falut : c'est faire ce qu'a fait celui qui a falue le premier, ou lui rendre quelques coups de canon moins.

SALUT 'J'ai parlé dans le second volume de ce Dictionnaire du salut de terre & de mer. Sur ce dernier article comme je n'ai rendu compte que du salut entre les Vaisseaux François & Ettangers, il me reste encore à dire que les Vaisseaux des Provinces-Unies ne baissent point le Pavisson les uns devant les autres, mais ils se saluent de quelques coups de can n, le moindre en dignite saluant celus qui est au- it l'un, & le plus jeune son ancien. Celus qui est le deve en dignite répond d'un moindre nombre de ...

V u riij

mais celui qui n'a que l'avantage de l'ancienneté répond d'un pareil nombre. Les Vaisseaux des plus anciens Colléges sont les premiers en rang & ne saluënt que les derniers. Ceux qui sont de Colléges égaux en ancienneté, tiennent leur rang selon le tems de la reception & prestation de serment des Commandans, sans aucun égard aux lieux où ils sont. Toutes ces choses s'observent par une ancienne coutume de bienséance, sans qu'il y ait aucun ordre ou reglement à

ce sujet.

Les Vaisseaux des Provinces-Unies baissent le Pavillon du mât, & la plus haute voile jusqu'à mi-mât devant les Navires de guerre Anglois sur les côtes d'Angleterre, & nulle part d'ailleurs, suivant une ancienne coutume que l'usage a établie. Aucuns Vaisseaux ne sont obligés d'amener en pleine mer devant d'autres, s'il n'y a quelque ancienne pratique qui y donne liev. La bienséance oblige les Vaisseaux des Républiques à saluer les premiers les Vaisseaux, des têtes Couronnées, s'ils sont de la même qualité, que ceux des Républiques qui les rencontrent. Le salut se fait en tirant le canon, en passant à l'arrière du Vaisseau qu'on salué & en mettant le canot à la mer. Toutes lesquelles choses néanmoins se font librement & non en vertu d'aucun droit qui y contraigne. Les Navires de guerre des Têtes couronnées répondent au salut de ceux des Républiques, ou d'un pareil nombre de coups, ou d'un moindre nombre, selon que les Commandans sont plus ou moins civils.

Ceux qui entrent dans un port étranger sont obligés de saluer de la maniere établie par les Souverains du lieu, à moins qu'il n'y ait quelque traité particulier entre le Souverain du lieu & le Souverain des Vais-seaux qui arrivent. Le salut se sait de quelques volées de canon, sans amener ni le pavillon ni les voiles, après que l'ancre est moüillée & que les voiles sont serlées. Les Seigneurs ou Commandans du lieu répondent au salut, ou de pareil nombre de coups ou d'un moindre nombre, & cela par civilité & sans aucune obligation. On ne baisse jamais l'enseigne de poupe que lorsque les Vaisseaux ont été vaincus & pris. Il semble que le salut du pavillon est plus humble que celui de la voile, puisque les Rois se relâchent plus volontiers sur le dernier que sur le premier. Les Vaisseaux Marchands rencontrant en mer des Vaisseaux de Guerre les saluënt du canon s'ils sont d'une Nation avec qui ils ne sont point en guerre. Dans tous

les Ports on fait honneur aux Officiers Généraux Etrangers de leur répondre des Châteaux & Forteresses d'un pareil nambre de coups, mais on répond d'un nombre beaucoup moins aux fimples Capitaines, & quelquefois on ne leur répond point du tout. En Portugal -on saluë l'Amiral ou le Vice-Amiral des Provinces-Unies du même nombre de coups qu'ils ont saiué. On n'amene jamais les slames quoi qu'on rencontre des Vaisseaux, devant lesquels on a coutume d'amener pavillon. Lorsqu'on baisse le pavillon, on n'amene point la voile, comme étant inutile de bailser tous les deux ensemble. On saluë plus souvent des voiles que du pavillon, parce qu'il y a peu de Vaisseaux qui portent des pavillons. Les Navires de guerse des Provinces Unies ne portent plus guéres de pavillons afin d'éviter tout différend.

La République de Venise a le rang devant toutes les Républiques de l'Europe, comme étant la plus ancienne, desorte que les Vaisseaux des Provinces-Unies saluent les premiers les Vaisseaux Venitiens qui leur rendent pareil salut, ce qui doit s'entendre d'égal à égal Vaisseau, car un Navire de guerre Venitien saluë le premier un Vaisseau pavillon Hollandois. Les Navires de guerre des Provinces-Unics attendent le salut de ceux de Genes & des autres Républiques, & s'ils le font on le leur rend, ou d'un pareil nombre

ou d'un moindre nombre s'il y a lieu. Quand il arrive des Vaisseaux Etrangers dans un Port, où il y a déja d'autres Vailleaux aussi Etrangers, egaux à ceux qui arrivent, ou au-dessus & non autrement, la coutume est que ceux qui arrivent font le saiut. Ce n'est pas que personne soit tenu de rendre aucun honneur à des Etrangers dans un Port étranger, si ce n'est qu'il le veuille bien faire, quoique les Etrangers qui sont dans le Port soient d'une qualité au dessus de ceux qui arrivent. Ce n'est qu'en entrant dans un Port qu'on est obligé de saluer les Forteresses & Châteaux, mais non ras en sortant: cependant cela se pratique souvent par civilité.

Quand les Navires de guerre se séparent en mer, c'est le plus jeune Capitaine qui salue, & on lui répond d'un pareil nombre de coups. Les Hollandois saluënt d'un nombre impair, quoique la plupart des autres Nations saluënt d'un nombre pair, de quoi on n'a point d'autre raison à rendre que la coutume. Pour un même salut on fair quelquerois deux ou trois décharges, mais à chaque fois on diminue le nombre des coups, & le salut se rend d'un pareil nombre, si les Officiers sont égaux en dignité, ou d'un moindre

nombre de coups s'il y a de la différence.

Les Vaisseaux des Républiques attendent le salux des Navires des Souverains qui sont au dessous des Rois. Les Vaisseaux Venitiens se faisoient autretois saluer par les Turcs: sous l'Empereur Soliman l'Amiral des Turcs ayant rencontré l'Amiral de Venise, & resusé de baisser le pavillon devant lui, le Venitien tomba sur le Turc & lui coula deux Galères à sond; ce qui sur la source d'une grande & cruelle guerre.

SAMBUQUE, machine de guerre des Anciens, qui servoit à escalader les murailles d'une Ville du côté de la mer. Marcus Marcellus s'en servit quand avec son Armés navale il vint attaquer l'Achradine de Syracuse. Voici selon Polybe la construction de la

Sambuque.

C'étoit une échelle de la largeur de quatre pieds, laquelle dressée étoit aussi haute que les murailles. De l'un & de l'autre côté de cette échelle regnoit une balustrade, sur laquelle on étendoit de grandes convertures. On la couchoit de son long sur les côtés des deux Galéres jointes ensemble, desorte qu'elle passoit de beaucoup les éperons, & au haut des mâts de cos

Galéres on mettoit des poulies & des cordes.

Quand on devoit les mettre en œuvre on attachoit les cordes à l'extrémité de la machine, & des gens de dessus la poupe l'élevoient par le moyen des poulies. D'autres sur la proue aidoient aussi à l'élever avec des leviers. Ensuite les Galéres étant poussées à terre on appliquoit ces machines à la muraille. Au haut de l'échelle étoit un petit plancher, bordé de trois côtés de claies, sur lequel quatre hommes repoussoient en combattant ceux qui des murailles empêchoient qu'on n'appliquât la Sambuque. Quand elle étoit appliquée, & qu'ils étoient arrivés sur la muraille, ils jettoient has les claies, & à droite & à gauche ils se répandoient dans les Forts ou dans les Tours. Le reste des Troupes les suivoient & sans crainte que la machine leur manquât, parce qu'on l'attachoit fortement aux deux Galeres. Les Anciens appelloient cette machine Sambuque, parce que l'échelle étant dressée, il se faisoit d'elle & du Vaisseau joints ensemble une figure qui ressembloit à la Sambuque.

SAMEGIN, sorte de Vaisseau Marchand Turc

dont on ne se sert que pour aller à terre.

SAMOREUX, Batiment extrêmement long &

plat qui navigue sur le Rhin & sur les eaux internes de la Hollande, ou les Samoureux apportent ordinairement du bois. Le mât en est de deux pièces & fort haut, il est tenu par des cordages à l'arrière &

SANCIR, terme de Marine : c'est couler & des-

cendre a fond.

SANDALE: c'est une sorte de Bâtiment du Levant qui est fait pour l'allege des gros Vaisseaux.

SANGLES c'est un entrelacement de bittord qu'on met en différens endroits d'un Vaisseau, comme sur les cercles des hunes, sur les premiers des grands aubans & ailleurs. Ces sortes de sangles em-

pêchent que les manœuvres ne se coupent.

SAPE: je me sus amplement étendu dans le second Volume de ce Dictionnaire sur le travail des sapes. Il me reste à dire sur cet arricle qu'avec les Sapeurs, on détache moine d'Apprentis; & que suivant le nombre d'hommes qu'il est necessaire pour ce travail, outre les hommes de Royal Artislerie on en prend dans les Bataulons de l'Armee. On ne détache de Sapeurs seulement que le nombre nécessaire pour être à la tête des Brigades & conduire l'ouvrage. Ils ont sous eux les Apprentiss & après eux les Soldats derachés de l'Armee, cela est contorme à l'Or-

donnance du 5. Fevrier 1720.

Quoiqu'il y ait des Officiers pour exécuter les sapes, le Commandant doit s'y porter d'abord lui-même. On doit avoir grande attention que le Sapeur se
couvré d'un mantelet ou d'un gab on farci, qu'il pose
les gabions & les dresse adroitement avec la tourche,
& le croche de sape, qu'il continue a genou un
boyau de deux pieds de prosondeur, qu'il ait un pie
hoyau & une pelle a long manche pour remplir le gabion qu'il laisse un grand pied de relais entre les excavations & les gabions, afin qu'ils ne culbutent pas
dans la tranchée, ce qui arrive assez souvent, & ensin que les Servans après sui elargissent & persectionment, s'ai parlé Tome II, de la construction des doubles sapes, des traverses tournantes, des sapes prosondes sans gabions & sans blindages.

SAPEURS - les Sapeurs, Canoniers, Bombardiers, Mineurs, & Ouvriers ne montent point la garde dans les Places, a moins qu'il ne fût néceffa re pour le service de la Place, auquel cas ils doivent executer les ordres des Gouverneurs ou Commandans des

Places où ils se trouvent.

516 SA SA

SAPINETTES: ce sont de petits coquillages qui s'engendrent sous un Vaisseau qui a été longtems à la mer.

SAQUER: c'est un mot Normand pour dire

ferler, serrer, ou mettre la voile en dedans.

Matelots, qui veut dire pousser de l'avant ou de côté.

SART: ce sont des herbes qui croissent au sond de la mer & qu'elle en arrache en de certains tems, elle les rejette à la côte, & ces herbes servent à sumer les vignes & les champs. On les nomme Goesmon sur les côtes de Bretagne, Varech sur les côtes de Normandie, & sart sur les côtes du payer Aunix, de Xaintonge & de Poitou.

SAUCISSON de Erulot: c'est une espèce de boyau de toile rempli de poudre à canon, qui sent dans un Brulot à condu re le seu depuis les dales jus-

qu'aux artifices.

SAUT: ce terme se dit d'une chute d'eau, qui se fait dans le descendant de quelques rivières de Ca-

nada, où les canots ne peuvent naviguer.

SAUTE: ce terme est fort usité au lieu de celui de va, car on dit ordinairement lorsqu'on commande saute sur ce point, saute sur le beaupré, saute sur la vergue pour alléger les cargues-sond.

SAUTER: le vent sauta au Nord, c'est àdire, que le vent changea & passa d'un rumb à

l'autre.

SAUTER à l'abordage, voyez ABORDAGE. SAUTERELLE: c'est un instrument fait ordinairement de bois, & presque semblable au buveau, car elle est toute droite, & comme une équerre pliante, qui s'ouvre, & qui se ferme, comme un compas, pour former, & pour tracer des angles, & aussi pour prendre des mesures sur le trait, & sur l'ouvrage. Les deux branches de la Sauterelle doivent être d'une égale largeur par-tout, ce qui n'est pas au buveau. C'est proprement une fausse équerre, qui est appellée Sauterelle par les Menuisiers.

SAUVAGE: c'est quand on s'employe à recouvrer & sauver les Marchandises perduës par un naufrage, ou jettées à la mer, à cause du gros tems, qui a obligé d'alleger le Vaisseau, le tiers en appartient à ceux, qui les sauvent. Les frais du sauvement est le payement, qu'on donne à ceux, qui sauvent quelque chose, ou la part qu'ils ont à ce qu'ils sauvent. Et ceux qui sauvent, ou qui pêchent les Marchandiles perduës en mer, s'appellent Sauveurs.

SCIE: c'est une lame de ter, longue & étroite, taillée d'un des côtés par de petites dents. Il y en a de diverses sortes, pour scier le marbre, la pierre, & le bois. Il y a des moulins à scie, qui par leur seul mouvement scient des poutres pour faire des planches. Il y a des scies à resendre, des scies à débiter : des scies à scier de long : des scies à tourner : & scies à main.

SCIENCE DE LA GUERRE. C'est une Science immense: on ne peut s'y rendre habile, que par une étude longue & pénible des différentes parcies qui la composent, & quelque expérience, & quelque pratique que l'on en ait, on ne parvient jamais, ou

presque jamais, à la connoissance de toutes.

Les anciens avoient de plus grandes ressources que nous n'en avons aujourd'hui pour s'y rendre capables. Il y avoit dans toute l'Italie de sameuses Académies que l'on appelloit le Champ de Mars, où tous les jeunes gens propres pour la guerre étoient reçus indisferemment, pour y être dresses & exercés aux dépens du public. Ils y apprenoient à faire des armes, à monter à cheval, à tirer de l'Arc, à nager, à courir, à sauter, à voltiger, à se retrancher, & toutes les évolutions d'Infanterie, & de Cavalerie. Mais si les Romains exerçoient ainsi leurs Soldats, les Grecs comme plus habiles furent plus loin.

Outre ces Académies, ils avoient des Ecoles & des Professeurs Militaires qu'on appelloit Tactiques, qui enseignoient toutes les grandes parties de la guerre, qui regardent un Général d'armée. Une infinité d'Auteurs anciens, comme Plutarque, Xenophon nous apprennent cela. Ces espéces de Colléges Militaires étoient connus des Perses avant les Grecs, & ces Professeurs Tactiques étoient des gens d'une expérience & d'une application extraordinaire dans la Science

ce des armes.

Faut-il après cela s'étonner si ces tems reculés nous sournissent des hommes si extraordinaires. Les Ouvrages de ces anciens Ptosesseurs Tastiques ne sont pas parvenus jusques à nous. Ceux qui ont été faits depuis, ne valent rien, & nos grands Capitaines modernes, qui ont été les plus dignes de notre admiration, s'ils ont eux-mêmes découvert des principes certains, & des mouvemens généraux, sont morts sans hous rien laisser par écrit.

Henri IV. qui a été le plus grand homme d'Infanterie, qui ait paru depuis les anciens, & tout ceux qui l'ont suivi, si j'en excepte Montecuculi, & le Marquis de Feuquiere, ne nous ont rien laissé par écrit. Ainsi il est étormant que n'ayant pas chez nous d'Ecoles Militaires pour le Soldat, comme pour l'Officier, nous ayons quelque avantage sur les Puissances voisines. Que ne seroit-ce point, si à la bravoure, qui est naturelle à la Nation, les Officiers & les Soldats avoient en tems de paix des facilités pour s'instruire. Je sçais que les premiers ont recours dans leurs loisirs à des Maîtres de Mathèmatiques (car voila les seuls Professeurs Tactiques que nous ayons) mais ces Maîtres, que je suppose tous bons, sustifent-ils? Les leçons qu'un jeune Officier prend dans son particulier sur la Tactique, ou les Fortifications, n'en donnent qu'une idée. Il faudroit comme chez les Grecs, & chez les Romains, que toute notre milice Françoise fût exercee dans un Champ de Mars, & que dans les Villes de guerre il y eut des Ecoles militaires, qui n'auroient point d'autres Prosesseurs que de vieux Officiers, qui joindroient la pratique à la théorie. M. le Chevalier de Lussan à depuis plusieurs années

établi à Paris une Ecole Militaire dans le goût des anciens, il est capable d'instruire & de former la jeunesse destinée au parti des Armes. Mais quoique autorisé de la Cour, il faudroit qu'il sût secondé pour que son Académie seurst, & devsnt célebre. Ce qui ne seroit pas dissicile; car son zele répond parsaitement à

toutes les connoissances qu'il a du militaire.

SCULPTURES: ce sont diverses Ouvrages de Termes, & autres figures, dont on fait des ornemens en divers endroits des Vaisseaux.

SECRET: c'est l'endroit du brulot par où le

Capitaine, qui le veut bruler, y met le feu. SECRETAIRE de chaque Collège de l'Amirauté : c'est en Hollande une Charge à peu près semblable à celle des Greffiers. Ils gardent les Actes, & tienment Registre de toutes les Réfolutions, qui sont prises. Ils ont leurs Commis, qui s'appellent aussi Clercs, ainfi qu'en France.

SEÍN: c'est au regard de la mer, ce qu'une péninsule est au regard de la terre, un Golfe d'une petite érendue, c'est-à dire une petite mer, environnée de terre, qui n'a de communication à une autre mer, que par un passage. Sem d'une voile, c'est son creux, SE SE 519
ou l'endroit que le vent fait enfler, quand il est dedans.

SEJOUR, est un jour de repos, que les Troupes ont quand elles sont en marche, soit pour aller d'une garmion en une autre, soit pour entrer ou en sortir. Ordinairement on donne un jour de sejour aux Troupes après deux, trois ou quatre jours de marche, & enfin te, qu'il est prescrit dans les modèles de route envoyes du Bureau de la Guerre, & auxquels les Coinmandans des Regimens doivent se conformer.

SEJOUR en terme de marine, est le tems qu'un Vanseau reste dans un Port, ou dans une rade étran-

gere-

SELLE bout de felle : vojez Tome I.

SELLE en terme de marine, est une espéce de per tit coffre fait de planches, dans lequel un calsar met ses instrumens, & qui lui sert de siège, lorsqu'il cal-

fate sur le pont d'un Vauseau.

SEMALE, qui fignifie un bâtiment étroit, & la Semaque, qui est un bâtiment large, sont des bâtiments d'une même construction, & la difference de largeur, est même assez peu considerable. L'un so l'autre sont en usage en Hollande On se sert de ces bâtimens pour mener des marchandises a bord des

grands Vaisseaux, & pour en rapporter.

SEMESTRE, j'ai donné au Tome H. l'explication de ce mot : je vais expliquer ici commentils s'accordent aux Officiers. A la fin d'une campagne, quelque tems avant que le General de l'armee permette de faire partir les Officiers de semestre, qui doivent aller en recrue, le Major par les ordres du Colonel, ou en fon abfence par ceux de celui qui commande le Regiment, doit faire affembier chez ce Chef tous les Officiers, tant Capitaines, que fubalternes, pour y regler les semestres, & afin d'y proceder avec justice, il vérifiera sur les Proces - verbaux de Jemestres des ai nées pailces, queis feront les Officiers, qui doivent en être de droit, & fi ceux-la ne fuffifent pas, il fait tirer au lott entre ceux, a qui le semestre n'est pas du de droit, pour rempir le nombre par ceux, a qui il est échu.

On fait cette nomination de manière qu'il reste a chaque Compagnie deux Officiers, & qu'il reste a chaque Batail on un des deux plus anciens Capitaines. Après que le Major a dresse le Procès-verbal, il mene les Officiers, qui doivent y être compris chez le Commusare des Guerres, qui a fait la dermère re-

SE. SE

vue au Régiment, afin de lui donner la valeur convenable. Le Roi permet par ses Ordonnances à la moitié des Officiers de chaque Bataillon de s'absenter pendant six mois de l'hiver, asin d'aller travailler à faire des recruës pour le rétablissement du Régiment, lesquels sont payes de leurs appointemens à leur retour, sur le Procès-verbal de Jemestre, qui a été signé par eux, après avoir été dressé & certifié par le Major du Régiment, par le Commissaire des Guerres, chargé de passer le Régiment en revue.

Ordinairement le Lieutenant Colonel partage le semestre avec le Major; néanmoins ils peuvent s'accommoder la-dessus; c'est-à dire que l'un peut prendre un semestre entier pendant un hiver, & l'autre à son tour le prendra pendant le suivant : mais il faut qu'il en reste toujours un des deux au Régiment : pour lors on marque celui, qui a le semestre entier, en spécifiant expressement, que l'autre est convenu de ne pas quitter le Régiment. Le Procès-verbal de semestre fini, le Major doit en donner une copie au Commandant du Régiment, & en envoyer une autre en bonne forme, visée du Commissaire au Conseil de la guerre, qui doit être informé de tout ce qui se pratique la-dessus, étant souvent obligé d'y avoir recours pour avoir des notions nécessaires sur plusieurs cas, qui peuvent arriver.

Si le Régiment est composé de plusieurs Bataillons, on fait faire un Procès-verbal de semestre particulier pour chaque Bataillon, sur lequel on spécifie de quel Bataillon, il est question, parce que si les Bataillons venoient à se séparer, l'Officier Major chargé du détail de chacun d'eux peut par ce moyen sans embarras avoir son Proces-verbal séparé, qu'il doit présenter, & faire viser par le Commissaire de la garnison, dans laquelle il entre, en lui donnant une copie, & il remet l'original vise de ce Commissaire au Trésorier, pour qu'il fasse le décompte aux Officiers de semestre

à leur tour.

Les Officiers subalternes de semestre, ou qui ont congé pour aller faire des recrues doivent amener chacun au moins quatre hommes pour recruter les Compagnies pour lesquelles ils se sont engagés de travailler. S'il s'en trouvoit quelqu'un, qui ne les cat pas amenés, à moins qu'il n'eût des raisons très-fortes, & très-valables pour se disculper, il est punissable d'un mois de prison, & d'une retenuë de ce qu'il en coûte au-delà des dix écus par homme, que le Capitaine

SE

taine doir payer pour faire faire a ses dépens les quatre hommes, qu'il s'étoit engage de fournir, frais d'autant plus confidérables, que l'on est oblige d'envoyer des Officiers & Sergens pour recruter à son défaut, afin que le service n'en souffre pas, & que le Capitaine, qui avoit compté sur ces quatre hommes. pour rendre sa Compagnie complette, puisse les avoir à la revue de l'Inspecteur.

Il est de l'interêt, autant que de l'honneur des Officiers subalternes de se bien acquitter de cette commisfion, & même d'amener un plus grand nombre d'hommes, & d'une taille de distinct on : c'est le moyen de

se faire confiderer, & de s'avancer. SENAU c'est une barque longue, dont les Flamans le servent pour la course. Elle ne porte que

vingticing hommes au plus-

SERASQUIER chez les Tures eft celui qui commande en Chet en l'absence du Visit. Mais son pouvoir est subordonné a celui de ce premier Ministre. Il doit en prendre les ordres en partant pour

l'armee, & ne point s'en écarter

81 les difficultes qui se rencontrent dans les Opérations, demandent du changement dans la disposition du projet de la Campagne, il est oblige d'en donner avis par des Couriers au Grand l'ifir , qui lui envoye des ordres nouveaux pour agir dans l'occasion. Il alsemble le Divan dans le Camp (c'est-la le Conseil de guerre des Turcs) & il y decide des points, que

ne sont pas de grande importance

S'il est seul à l'armée, il commande au poste d'honneur dans une Bataille; mais fi le Grand Vifer s'y trouve il ne comn ande alors qu'une des ailes, dont le choix est en sa d'sposition, & répond sur la rête au Vifir de l'heureux facces de fon entreprile. Souvens un Pifir, qui aura eu le dellous dans une action, en rejette la faute sur le Serasquier, qui est alors la victime infortunée, qu'on factifie à l'honneur de premier Ministre.

SERGENT, en termes de marine est un onul pour can bret les planches qu'on chauffe. C'est auth un crochet de quatre a ting pieds de long & d'un pouce, on neuf lignes de grofleur, en quarré, ayant un crochet en bas , & un aurre , qui monte , & delcend le long de la batte . pr. 37 main. Il fert pour joindre, ou tenir les 1 1017011 peut les ce ler, ou chernler

Supp.

52 SE SE SE besogne, c'est-à-dire presser le bois l'un contre l'aistre.

SERGENT d'une Compagnie d'Infanterie : j'ai donné Tome II. l'étymologie & l'explication de ce mot-Mais comme le bon ordre, l'entretien & la discipline d'une Compagnie dépendent des attentions d'un Sergent, les fonctions en sont infinies. Les Sergens sont l'ame des Compagnies, la base de la Discipline, & les organes du service. Ainsi on ne scauroit avec trop de precaution faire choix de bons sujets, pour en remplir les places. Il n'est pas facile de s'en acquitter avec diftinction, & l'on doit convenir qu'un bon & habile Sergent est capable d'exercer des emplois plus considérables à la guerre. Dans un seul homme il se doit rencontrer bien des talens particuliers. Un Sergent, autant qu'il est possible, doit être de belle taille, fort & vigoureux, vigilant, actif, intelligent, expérimente, brave jusqu'à l'intrépidité, prudent, sage & jutte. Il doit avoir, le ton de voix, & la parole ferme, un air propre à imposer du respect sans brutalité: mais il faut qu'il foit aussi absolu dans ses commandemens, que respectueusement subordonné à ses supérieurs. Il doit être appliqué & exact à ses devoirs, rempli de droiture, d'équité dans ses comptes : c'est pourquoi il est très-nécessaire, qu'il sçache lire, & écrire, tant pour le bien du service que pour l'interêt de son Capitaine.

Les bons Sergens ne scauroient trop s'attacher à bien connoître le génie, & le caractere de leurs Soldats, leur vie, & mœurs, ce dont ils sont capables, tant pour réprimer leurs vices & les instruire, que pout pouvoir rendre compte à leurs Officiers de ceux, qui ont le plus de capacité, & qui sont gens de bien. Leur attention doit être très-grande à empêcher les jure mens, & à punir sévérement ceux qui tombent dans cette abominable habitude, comme aussi à ne soussir jamais que les Soldats tiennent parmi eux de mauvais discours, & principalement à imposer filence à ceux qui racontent leur desertion passée, & à leur faire honte de faire ainsi trophée d'un crime indigne d'un hornête homme. Lorsqu'ils sont obligés de châtier les Soldats, ils doivent le faire avec prudence, & ne les punir que de la prison, ou du cachot, selon que le cas le requiert, & ne jamais les battre. Tout Sergent doit scavoir parfaitement l'exercice, & les évolutions, afin d'exercer souvent leurs Soldats, sur-tout ceux de recrue, auxquels ils doivent faire prendre les 200

SE SE SE 723
mes foir & matin, enforte que leurs Officiers s'ap-

perçoivent de leur application.

Il y a une espèce de science (dit l'Auteur des Mémoires du service journalier de l'Infanterie) a bien mettre un Soldat fous les armes, a lui apprendre à les porter de bon air, a b'en porter sa tête, ses pieds, a bien mettre son chapeau. Ce sont des choses sur lesquelles il est tres-important qu'ils reçoivent des instructions d'un habile homme; car ils se ressentent toujours des premieres impressions. Les Sergens doivent s'armer d'une grande patience, pour dresser cerrains Soldats. Il y a des naturels dociles, d'autres vifs, d'autres groffiers , & durs : il faut prendre les uns par honneur, & par douceur, fans les intimider, & d'autres avec plus de severité, mais bien prendre garde de ne rebuter, ni les uns ni les autres, & de les engager, s'i. le peut, d'apprendre l'exercice avec plaifit, enfin faire enforte, qu'ils s'y portent de bonne volonte par des ménagemens que la prudence leur doit fuggerer. J'ai die a lleurs comment ils doivent faire le pret, du soin qu'ils doivent avoir, pour que leurs Soldats vivent a l'ordinaire; & avec quelle regularité le Sergens de semaine doit faire soit & matin les appels , &c.

C'est le matin que ce Sergent de semaine doit faire balayer les chambres , les escaliers , en faire ôter les ordures, & araignées, faire taire les lus, raire laver les mains, & le vifage aux Soldats mal propres, les faire bien peigner, & attacher leurs cheveux etant de service, ou non; il faut qu'il prenne garde qu'ils avent leurs cols bien mis , leur chem.ie attachee par le cou , & par les manches , qu'ils ayent le Dimanche du linge blane, que leur chapeau foit bien retrouffé; qu'il n'y ait men de découfe à leur habillement, ni aucune tache. Il doit auffi avoir attention qu'ils ayent feurs bas bien roules, leurs fouhers grailles il doit auffi les accoutumer a bien mettre leurs cemturons, enforte qu'ils portent leurs épecs de bonne grace fur le côte & non derriere eux. Il faut encore qu'il ait foin que les Fraters rafent exactement les Soldats deux fois par temaine. Tous ces menus d'rails, qui paroifient des bagatelles, font peanmous d'une confequence infinie : ear un So'dat n'elt souvent que ce qu'on le fait vafoir Si l'on se relache sur ces moundres soins, il se néglige, devient crotleux, i n.h. m. '.efe . (*) la galle 1 5 Voda lui vient , qu'il commanague) quelle doit être la progrese du

que légérement touchée au mot de propreté. Pour celle des Sergens: comme on leur recommande si fort de tenir la main à la propreté des Soldats, ces attentions les regardent encore de plus près pour eux-mêmes, étant obligés de leur donner un bon exemple: ainsi ils doivent se piquer d'être mis de bon air dans quelque situation, où ils se trouvent, & sur-tout quand ils paroissent sous les armes. Dans cet état ils doivent avoir leurs cheveux attachés, leurs juste - au-corps boutonnés, leurs ceinturons & épées sur l'habit, une paire de gants aux mains, sans bâton, mi cannes, armés de leurs hallebardes, dont le ser doit être bien clair, & la hampe brunie: il ne leur est pas permis de porter des susils, à l'exception des Sergens de Grenadiers.

C'est à eux de prendre garde que les Caporaux commandent les Soldats par rang d'ancienneté, & avec justice, & à empêcher qu'on ne commande ceux qui sont incommodes. J'ai dit ailleurs que les Sergens forment le grand cercle à l'ordre suivant l'ancienneté de leur Régiment, & de leur Compagnie; mais il n'y a que le Sergent de semaine, qui y va. C'est à eux quand la retraite est battue de faire coucher les Soldats, de faire éteindre les feux, & les lumieres, d'empêcher qu'on ne jouë, qu'on ne veille, qu'on ne fasse du bruit. Ils doivent se trouver à toutes les distributions. Ils doivent eux mêmes tirer les postes qui doivent leur echeoir pour monter la garde, & se trouver des premiers sur la place, où les gardes du Régiment ont coutume de s'assembler. Un Sergent de garde, quand il est arrivé à son poste, doit visi-ter les armes, désendre aux Soldats de s'écarter, & examiner si les Sentinelles sçavent bien leur consigne. Aucun Sergent de garde ne peut quitter son poste. Quand la garde prend les armes, il doit être armé de sa hallebarde : c'est à lui de faire conduire dans une place de guerre les étrangers chez le Commandant, à faire visiter les voitures, qui veulent entrer, & à tenir les ponts libres. Enfin les fonctions des Sergens, soit qu'ils soient de garde, soit que le Régiment prenne les armes, soit en marche, soit en garnison, soit en campagne, sont d'un trop long détail pour pouvoir toutes les rassembler ici. On les trouvera répandues dans les deux premiers volumes, & dans ce Supplément, sous différent termes, où le renvoie le Lecteur, pour ne pas me repeter.

SERRE-FILE: voyez Tome II, CAPITAL

SE SE NESDE-SERRE-FILE. Quand un Regiment cit en marche, on commande ordinairement un Capitaine, un Lieutenant, deux Sergens par Bataillon, avec deux hommes par Compagnies pour le derre file. Les Capitaines chargés de tette commission, doive, t disperfer le jour du départ de grand matin , les Officiers , Sergens & Soldars commandés avec eux aux portes , aux pastages & aux autres endroits, par ou les Soldats pourroient s'écarter, & une heure après le départ du Regiment, les rassembler en cherchant dans les rues, & par-tout où ils jugent, qu'il peut y en avoit de caches , pour ramaffer ceux qui pourreient être reftés dans les cabarets en auleurs, afin et les obliger a joindre le Regiment, qu'ils doivent suivre en queue pour faire ferser les Tralacurs, observart de ne la ler personne derriere, Louis quelque pretexte que ce puife être, fauillant les maitans, malures, hayes, budions & autres endro is, par ou le Regiment aura patie; pour voir s'il n'y feroit pas retté quelquinn, ils doivent faire agir leurs Officiers & Sergens, avec la

A l'Armee, & sur-tout dans les marches de nuit, on commande par Bataillon, même nombre d'Officiers & Sergens, tans Soldats, lesquels marchent immediatement après e Piquet, & ont soin de faire

ferter ses Trofneces.

même activité.

SERRE-BAUQUIERES, terme de marine c'est de nom que con donne a de longues pieces de bois, sur lesquelles le bout des beaux est passe. Elles regnent aureur du Navire.

SERREBOSSE · autre terme de marine · c'est une grosse corde amarrée aux bosleurs, qui saisir la bosse de l'ancre, quand on la terme dans l'eau, & la

nent amarree fur l'epaule du Vailfeau.

SERRE-GOUTTIERES : ce sont de, pièces de bois, qui tanant le tour du Vailleau en dedans,

lui fervent de fracton.

SERVICE toutes les fois qu'on fort de garnfon, comme quand on y rentre, le service recommence par la tète. & même pour les Soldats : enforte que c'est au prei ier Sergent du premier tour a
marcher, lorsqu'on en con mande en campagne chaque Sergent toummande mene toujours avec sui fon
Caper: On premiers sorgent de la foccault
tour, & con le foccault
tour, & con le foccault

SERVICE

w 42

526 SE SE

Bataillon a reçu les ordres pour partir, on en avertit la veille à l'ordre, & on donne l'heurs pour faire battre la générale ou le premier. Il faut toujours observer de battre de grand matin, & laisser au moins un intervalle de deux heures depuis la générale jus-

qu'à l'assemblée.

La générale ou le premier, est le signal pour faire lever les Soldats, qui doivent se préparer pour partir, ramasser leurs hardes & prendre leurs armes. Lorsque les Soldats sont sortis de leurs chambres, les Sergens remettent à l'Aide Major du Bataillon, les sournitures qu'ils ont dans les Cazernes, & l'Aide-Major remet les sournitures au Commis préposé pour cela, & les Cazernes en bon état au Major de la Place, & prend sa décharge de l'un & de l'autre.

On bat ensuite l'assemblée à l'heure ordonnée. Les Soldats portent leurs armes devant la porte du logis de leur Capitaine ou de celui qui commande la Compagnie. Le dernier Soldat qui porte ses armes, demeurant en Sentinelle devant, pour les garder, jusqu'à ce

qu'il soit relevé par un autre à l'ordinaire.

Pour marcher avec moins d'embarras, on fait assembler de bon matin les Equipages & les malades à un rendez-vous qu'on a donné, & on commande un Lieutenant, un Sergent & trente hommes pour les escorter. Un Sergent de chaque Compagnie doit conduire les malades au rendez-vous, & les remettre entre les mains de l'Officier détaché. On fait partir tout cela deux heures avant le Bataillon, l'Officier commandé pour l'escorte, doit prendre garde qu'aucun Soldat ni valet n'aille devant, ni ne reste derrière.

Le Major ou l'Aide-Major du Bataillon, part enfuite avec un Capitaine & un Lieutenant pour le logement. Lorsqu'ils sont arrivés, le Major va porter les ordres au Commandant, si c'est une Place de guerre, ou s'il y a dès troupes, & ensuite il va à l'Hôtel de Ville pour faire faire les logemens. Il retire les billets des Officiers, qu'il remet à ceux qui ont été commandés pour le logement, lesquels les délivrent aux valets de leurs camarades, pour faire mettre les équipages à couvert. Ils prennent un contrôle de l'endroit ou leurs camarades sont logés, & vont ensuite voir l'étape, si tout est de bonne qualité & de poids.

Deux heures après que les malades & les équipages sont partis, on fait battre le dernier, ou le drapeau. Les Tambours partent ensemble de l'endroit où le Re-

SE SE Ç27
giment doit se mettre en bataille, & se se séparent pour
aller chacun à sa Compagnie en battant toujours Desque les Soldats entendent battre le drapean, ils prenment leurs armes & se mettent en haye L'Officier fait
l'appel, pour voir s'il n'y en a pas quelqu'un qui soit
partit devant sans congé: & s'il y en a, ils les châtie
le soir en arm ant.

Lorsque le Tambour est arrivé, la Compagnie se met en marche par quatre files, les Officiers à leurs posses, & va se mettre en bataillon à l'endroit destiné-Le Major doit y être pour mettre le Regiment en bataille, observant de laisser la piace pour les Compagnies, qui ne peuvent pas arriver sitôt, parce que le

logis de leur Capitaine est trop éloigne.

Lorsque toutes les Compagnies sont arrivées, le Major sait un détachement de vingt Fusiliers avec les Tambours; l'A.de-Major se met à la tête avec les Enseignes qui vont queur les Drapeaux au logis du Commandant, & les remet aux Enseignes qui les pertent deployées au Bata-llon, les Tambours du détache-

ment battent le draseau.

Lorsqu'ils sont arrives, le Major sait sormer le Bataillon, & ensuite le met en marche, saisant dester la Compagnie des Grenadiers, la première par quatre, les Officiers à leurs postes à après celà le corps du Bataillon par huit ou par dix, la moitie des Capitaines à la tête, la moitié à la queué, les L'eutenans & Souheurenans, dans les divisions. Tous les Tamboursbattent aux champs jusqu'a ce que tout le Bataillon soit en marche.

Pour lors il n'y en a qu'un qui bat, les autres marchent a vingt pas devant le Bataillon, & le Tambour Major a foin de faire relever celui qui bat de lieue en itele Il faut autant qu'on peut faire observer les rangs aux Soldats. Il est certain qu'ils marchent plus à leur a le : & les Lieutenans qui sont dans les divisions, devent fur-tout prendre garde qu'elles ne se mélent pas les unes dans les autres, & qu'aucun Soldat ne s'écarte. Si quelqu'un y est oblige, il faut qu'il laise son toul a un de ses camarades, & qu'il reste un Sergent aupres de l'u pour le saire joindre. Il faut laisser un Sergent a le douzaine de Faire, qui marlatrière le Ball. n. & sont

turned a promin de course fourse sem

C28 SE SE

bataille, fait poser les armes à terre, & sortir des Soldats du Bataillon. On pose des Sentinelles a la droite, à la gauche, & au centre de chaque rang, pour empêcher les Soldats d'y entrer, & de prendre leurs armes. On fait halte pendant une heure ou deux selon la longueur de la journée. Les plus longues hakes sont les meilleures, il faut les faire hors des Villages, & choisir un endroit où il y ait de l'eau.

La halte faite, les Tambours appellent, les Soldats prennent leurs armes, les Officiers font encore l'appel de leurs Compagnies, & le Major met le Bataillon en marche comme le matin. Lorsqu'on est prêt d'arriver, le Major prend les devants, pour reconnoître un endroit propre à le mettre en bataille. Il y conduit le Régiment & l'y range par Compagnie.

Le Commillaire & les Consuls viennent faire la revuë, & donnent ensuite les billets au Major, qui va prendre l'ordre du Colonel pour l'heure à laquelle il veut partir le lendemain, & pour les Gardes qu'il faut mettre, soit pour les Equipages ou pour la sureté du Quartier. Si on est à portée de l'Ennemi en quelque endroit, il faut toujours une Garde sur la Place pour aller mettre le hola aux endroits où les Soldats peuvent faire du desordre chez leurs hôtes.

Le Major envoye les Drapeaux chez le Commandant avec un Détachement, appelle les Sergens à l'ordre, nomme les Officiers qui doivent le lendemain aller au logement, & ceux qui doivent commander l'escorte des Equipages & des malades. Il distribuë ensuite les billets des Compagnies aux Sergens, ceux des Tambours aux Tambours Majors.

Les Sergens qui sont de tour à aller à la distribution de l'étape, se rendent à l'endroit où on la fait, & prennent garde qu'on donne aux Soldats ce qui leur est dû, & que ceux ci ne fassent point de desordre. Le lendemain on marche à l'ordinaire, & enfin le jour qu'on doit arriver à la Garnison, pour laquelle le Bataillon est destine, le Major va porter l'ordre au Gouverneur, visite les Cazernes & les sournitures, & s'en charge: & lorsque le Bataillon est arrivé & en bataille, le Major de la Place fait battre un ban, & fait aux Soldats les désenses générales & particulieres de la Garnison, leur indique les limites, passé lesquelles ils sont arrêtés, comme Déserteurs.

Après quoi on détache les Ossiciers, Sergens & Soldats qu'il faut pour la garde, & le Major du Régiment va ensuite distribuer aux Sergens, les logeniens

SE & les fournitures pour leurs Compagnies. Lorsqu'un Bataillon fait une longue route, il est bon de lauster derriere un Lieutenant avec deux Sergens des plus entendus du Regiment, qui partent quatre ou cinq jours apres, & ramafient tous les Traineurs, qui n'ont pas pu joindre, avec foin de s'informer dans les Hôpitaux des lieux par ou ils passent, s'il n'y est point resté de Soldats.

SEUIL d'écluse : c'est une pièce de bois, qu'on met de travers au fond de l'eau entre deux poteaux, ou qui tert a appuyer la porte ou les aiguilles d'une

écluse.

SEYMAR-BASSY, ou premier Lieutenaux-Géneral des Janissaires e c'est sui qui commande nonseulement les Janissaires nommes Seymenys, mais encore lorsque l'Aga marche en Campagne, il prend le titre de Kaymekan, ou de son Lieutenant à Constantinople. Il peut mettre son propre cachet sur les ordres, qu'il expédie & commande a tous les Serdans ou Coionels de son Gouvernement, sans compter qu'il a le maniment de toutes les affaires des Janissaires.

SIAMPAN c'est un petit Bâtiment de la Chine. dont le gouvernail des barques Espagnoles joue par la moyen des cordes. Ils ont une voile & deux rames. Quelques-uns ont même quatre rames ou fix. Ils penvent porter trente ou trente-cinq hommes & naviguent terre a terre de beau tems, faulant beaucoup

de diligence.

SIEGE à la manière des Tures. Les Tures vont prenverement reconnoître la Place, & choisissent en-fuite l'endroit le plus propre a l'Attaque. Des que le lieu de l'Attaque est choisi, ils partagent l'operation du Siege en Soldatefque, en Armes, en Pionniers & Travaux.

La Soldatesque est composée des Janissaires, & de l'Infanterie Topracly, c'est-a dire, des Provinces. Les Janiffaires veulent avancer les premiers tous la conduite des Officiers de leur Oda. Une Compagnie qui est entree dans les Approches n'en fort plus que tout ne foit fint. Cependant ils ne sont obligés que d'y rester quarante jours.

Outre les armes portatives, les Turcs se servent encore de canons & de mortiers qu'ils font conduire par des bufles, des bænfs, des chevaux, & des mulets-

Outre les Pronniers, à qui on donne de l'emploi. & les Charpentiers qui travaillent aux batter es autre part, ou leur tervice est necessaire on f.

Supp.

éncore des Saphis, des Zaims & des Timariots. Ceuxèi portent à pied les fascines & les gabions, & travaillent même à creuser la terre, soit pour les batteries, soit pour les tranchées, parce que lorsque les Janissaires ont sussissamment avancé les approches pendant la nuit, pour se couvrir ils ne veulent plus travailler. On y supplée par d'autres gens, qui continuent les autres travaux nécessaires au Siège.

Les Approches, comme je l'ai dit en son lieu, sont des fossés dont on jette la terre du côté de la Place pour se mettre à couvert du seu des Ennemis, & l'élévation de cette terre avec ce qui est creuse, sorme le boyau. Le principal c'est de les bien diriger, c'est-à dire, d'é-

viter l'enfilade des bauteries des Assiégés.

Les Turcs ne sçavent point prévenir ces inconvéniens, faute d'avoir parmi eux des gens expérimentés. Les Capitaines veulent eux-mêmes être les Directeurs des Travaux, & avec une baguette à la main ils imitent

nos Ingénieurs.

Outre cela le Parapet des Travaux n'est point applani, & encore moins les fossés sont-ils droits. Ils les divisent en deux sous dissérens noms, l'un est nommé Meteriz ou Boyau, qui va presque en ligne parallèle à la courtine du Bastion qu'on attaque. Et l'autre qu'ils appellent Sigian-Jol, c'est-à-dire, à proprement parler chemin des taupes, est celui de communication parallèle au précédent.

Aux extrémités des flancs des Approches, ils sont une espéce de demi cerçle, que nous appellons erochets & qu'ils nomment Jesse Tabiesei, ou batteries de mousquets, avec lesquels ils se couvrent. On les unit ensuite pendant le jour aux Approches postérieurs, de manière qu'ils renferment toutes les attaques du côté des flancs dans un boyau, qui sert de communica-

tion.

Ils tâchent aussi qu'il y ait entre les deux Approches une espèce de demi-rond pour se mettre à couvert de l'enfilade. On ne peut rien voir de plus disproportionné que ces Approches tortuës, & d'une inégale prosondeur, ce qui ne vient que faute de Directeurs capables & expérimentés, & de ce que les Janissaires, qui les couvrent, ne sont point guidés par une ligne droite de fascines, ou par des Piquets, & se placent tout de travers, travaillant assis avec les jambes en croix.

Les instrumens dont ils se servent, sont emmanchés sort court, & par conséquent proportionnés à l'attitude des Travailleurs. Cette manière de creuser assis, leur

21 SL

est fort avantageuse, parce qu'ils sont bientôt à couvert des bales. Les Batteties de canon sont ensuite ce qui acheve de former l'attaque. Les Turcs commencerent à s'en servit durant le Siège de Candie, & ont continue depuis. Les mines sont aussi sort en usage parmi

SIFLEMENT, le siflement des armes à seu : c'est le bruit qu'elles font dans l'air, quand on tire.

SIFLET: c'est un petit instrument avec quoi on fifte quelquefois pour appeller, foit for mer, foit fur terre, ou pour avertir les gens d'un Equipage, ou une Troupe dispersée. Mais le sister n'est guere d'usage que fur les Vaisseaux. Les instrumens de guerre, comme le Tambour & la Trompette sont faits pour raffemoiet les Troupes.

SILENCE: terme d'exercice, qui apprend au

Soldat de se préparer pour faire l'exercice.

SIMAISE : c'est un omement de soulpture, ac fur-tout pour les corniches. Il descend en ondes, & est presque de la figure d'une S. Il y en a de deux sor-

tes, l'une droite & l'autre renversée.

·SINGE: c'est un engin dont on se sert dans les Bâtimens, & avec lesquels on décharge les Marchandifes qui sont dans les Bareaux II n'est d'ordinaire composé que d'un treuil, qui tourne dans deux pieces de bois, miles en croix de S. Andre. Il y a des leviers ou manivelles, à chacun des bours du treud, qui le

font tourner au lieu de roue.

SIPHONS · c'est un orage dans lequel l'eau de la mer s'eleve en mamere de colonne a la hauteur de cent brailes, & tournoye spiralement par la largeur de quinze a vingt pieds de diametre, comme fi c'étoit par un fighon, ou une vis d'archimede. On ne voic paroître en l'air qu'une petite nuée de la grolfeur à peu pres du poing. Elle vient du côte du Sad , au Cap . de Bonne Esperance, aux Côtes de Barbarie, & aux Plages Orientales de l'Amerique. Les Mariniers l'appellent Dragon ou grain de vent. Les Levantins Tiphon ou Siphen 5 & ceux qui naviguent a l'Amerique Puchot. On l'appelle encore pouspe de met. Du tems de Pline les Matelots versoient du vinaigre pour appaifer ce tourbillon, quand il approchon; presentede tillat avec grand bruit, ils peuvent le repouller.

SLEE: c'est une machine avec laquelle les Hollandois tirent a terre un Vaisseau de quelque grandeur qu'il foit. Elle est composee d'une planche de la latgeur d'environ un pied & demi, & de la largeur de la quille d'un Vaisseau de moyenne grandeur, un peu élevée par derrière & un peu creuse au milieu, ensorte que les côtés s'élévent en talus, lesquels côtés ont des trous pour y pouvoir passer des chevilles; le reste est tout uni. Il y a aussi par derrière un crochet, pour tenir une crampe avec une chaîne de ser, qui est attachée à une petite machine où il y a un certain nome,

bre de poulies.

SLOOP en Anglois, fignisse une Chaloupe. Les Anglois s'en servent comme de Fregates légéres pour aller à la découverte, & pour faire parvenir prompment leurs dépêches. C'est la même chose que nos Corvettes pour la même chose qu'on en tire : c'est encore la même chose pour la force du Batiment; ainsi comme tout ce qui est au-dessous de 20. canons, est Sloop en Angleterre, tout ce qui est au-dessous de 20. canons est Corvette en France. Les plus petits sous les deux noms portent 6. canons, & non moins. Les Anglois disent ordinairement le Sloop de guerre, ou Chaloupe de guerre. Selon la traduction du Gazetier Hollandois, les plus petits Sloops ou Corvettes, n'ont que deux mâts, le grand & celui de miséne.

SOLDAT Romain: comme il y avoit plusieurs. sortes d'armes chez les Romains, il y avoit plusieurs sortes de Soldats: les uns sur le pied Romain, sur le pied étranger, ou auxiliaire & sur celui de garder toujours la frontière, qu'on appelloit Milites Limitanai. Il y en avoit d'autres connus sous le nom de Togati & Cincti: ceux-ci avoient de longues robes, ou portoient leurs épées avec des ceinturons. Ils s'appelloient Distincti, quand ils se dépouilloient de leurs robes pour combattre, ou quand ils portoient leurs épées sans ceinturon : Palliati, quand ils avoient des manteaux, comme les Grecs: Sagati, quand ils étoient vêtus à la Gauloise à Sago, Gallorum zestamine. Caligati à caliga, espèce de bottines qui leur couvroit les jambes, & une partie des cuisses, étoient les plus vils & les derniers Fantassins, ou ceux qui portoient dans les Combats la lance, & les autres armes de leurs Maîtres. Subsidiarii étoient ceux qu'on gardoit au Corps de réserve pour remédier aux desordres d'un Combat opiniatre. Triarii étoient ceux qui avojent trois Enseignes dans leur corps. Evocati étoient ceux qu'on forçoit d'aller à la guerre pour quelque cas imprevu. Les Soldats extraordinaires, étoient les joueurs de hauthois, de flûtes & autres instrumens.

··.·•.

SO SO SO \$13 SOLDAT d'Ordonnance à l'Armée est un Soldat de la vieille Garde qui vient au Camp pour conduire la nouvelle a son Camp. Le Soldat d'Ordonnance est aussi celui que le Capitaine de Garde envoye au Maior de son Régiment, afin que l'on puisse lui envoyer les ordres que l'on pourra avoir a lui communiquer. C'est le même Soldat, qui conduit le lendemain la Garde, qui doit le relever.

SOLDATS apprêtez-vous : ce terme de commandement de l'exercice, est un avertissement au Soldat de faire attention au hen qu'il doit occuper-

SOLDATS étrangers ou mercenaires: sont différens des Troupes auxiliaires. Qui voudroit, dit M. le Chevalier Folard, trouver l'origine des Soldats étrangers, ou mercenaires, & les premiers Rois ou Républiques qui se servirent de ces sortes de Troupes, ne servir pas peu embarraise. Il faut remonter bien haut, & percer b en loin dans les siècles les plus reculés. Quels que puissent être ceux qui s'en sont les premiers servis,

ils n'étolent pas fort lages.

Un Etat qui use d'une telle politique ne sçauroit erre de longue durée, dit l'Auteur que je viens de citer. Si nous n'y étions pas accoutumés nous trouveriors fort etrange que certaines nations se vendissent à d'autres pout de l'argent, & se fissent tuer pour vivre. Philippe, Roi de Macédoine, dont les armées n'étoient composées que de ses propres sujets, disoit de ces fortes de Soldats, qu'ils n'avoient d'autre mérier pour gagner leur vie, que de porter les armes pour ceux qui leur saisoient le meilleur parti : que la guerre étoit seur paix, & la paix leur guerre, c'est-à-dire, que lorsqu'ils ne l'avoient pas dans leur pays, ils l'alloiens chercher dans un autre.

Les plus grands Hommes anciens & modernes, c'esta dire les plus grands Guerriers n'ont jamais sant grand cas des Troupes etrangeres, quoique les Ventiens se servent de ces sortes de gens plutôt que de leurs propres sujets. Que s'ils s'en sont bien trouvés jusqu'ici par une espèce de prodige, du moins sans aucune révolte considérable, cela ne prouve pas qu'ils ne puissent éprouver quelque jour un sort semblable à ce-sui des Carthaginois après la première guerre Punique par la rébellion des Soldats etrangers, qu'ils avoient à seur solde, qui les redussirent plus d'une sois aux

dernicres extremites.

Les Soldats mercenaires ne sont pas plus braces les propres sujets des Princes qu'ils serves to longue

derniers sont bien disciplinés: car ceux - ci ont plus de raison de bien faire, que n'en ont les autres. On n'a pas vu que les Suiffesdu sems de François I.ayent mieux fair que les propres fujets, outre qu'il leur est arsivé quelquetois de se munimer, & de refuser le combat. Depuis ce tems-là on n'a rien vu de semblable. C'est de souves les maxions la plus sage, & la plus sidelle, & dont les mœurs approchent plus des tems anti-THES.

Res général, continue notre Auseur, les Soldats mercomires coûtent beaucoup plus, & n'observent pas mieux la discipline militaire. Ils déserrent facilement lorsqu'ils craignent d'avoir affaire contre œux de leut mation, ou contre ceux qui leur sont alliés. Les Gaulois ont été les premiers, qui ayent fait métier de la guerre, se qui ayent vendu leur vie pour de l'argent. On ne voit pas que les Médes, les Perses, & les Hébreux le soient servis de Soldats mercenaires dans leurs armées. On ne trouve que les Syriens sous le regne de David, & dans le II. Livre des Rois, qui imi-

rassent les Gazdois de l'Afie.

Ce que dit notre Auteur est trop long pour l'inserter ici. Il finit cet article par dire qu'il est infiniment plus avantageux à un Prince, ou à une République de compoler ses armées de ses propres sujets, que de recourir aux Soldats mercenaires, qu'il faut se bien meure en tête, qu'il naît par-tout des Soldats, où il maît des hommes, & que s'ils manquent des premiers étant bien fournis des autres, c'est la faute du Souverain. Car il n'est rien plus aisé que de former une excellence milice, & des Officiers pour la conduire, & cela en moins de tems, que l'on ne pense.

En veut-on un bel exemple. Citer Pélopidas & Epaminondes, qui d'un nombre de Bourgeois de Thébes suscune expérience de la guerre en firent des Soldans intrépides, ce seroit remonter trop haut. Contentons nous de Pierre le Grand, Caar de Moscovie, que a change ses propres lujets, auparavant méprilables, en Soldats intrépides, & très redourables en ingroduifant dans ses troupes une discipline admirable.

SOLDATS de Marine: ce sont des Soldats, qu'on employe fur mer. Ils sont tenus de travailler à la ma-

nurivre des écoutes, & des couets.

SOLDATS GARDIENS : ce sont des Soldats, qu'on entretient sur les Ports. Il y en a 300. dans le Port de Toulon, & pareil nombre dans chacan de seux de Rochefort, & de Brest, & co. au Havre-de-Grace. Outre cela on en entretient encore

miers Ports.

SOLES en terme de Charpenterie sont toutes les pieces de bois posées de plat, qui servent à faire les empatremens des grues, engins, & autres machines. Sole est le sond des Batimens, qui n'ont pas de quille. Soles sont encore les pièces du sond d'un affût de bord.

SOLEIL c'est une Planette ronde & lumineuse, qui étant la source de la chaleur, & des seux, luit de sa propre lumiere, & de qui les autres Planettes reçoivent la lumiere, dont elles brillent. Le Soleil est cent soixante-six sois plus grand que la terre, & son disque parosit rond dans son midi, & ecliptique en son levant & en son couchant. Quand on dit que le Soleil est dans un signe, on entend qu'il est dessous, c'està dire que la ligne tirée de la terre par le Soleil reu-

On dit sur mer le Soleil monte entore, pour dite que le Soleil n'est pas encore arrivé au méridien, quand le Pilote prend hauteur: le Soleil a baissé, c'est-à-dire, qu'il a passé le meridien, ou qu'il a commencé à décliner. Le Soleil ne fait vien, c'est quand il est qu'meridien, et qu'on ne s'apperçoit pas en prenant hauteur, qu'il ait commencé à décliner. Le Soleil chasse le vent c'est une sapperçoit pas en prenant hauteur, qu'il ait commencé à décliner. Le Soleil chasse le vent c'est une sapperçoit pas en prenant hauteur, qu'il ait commencé à décliner. Le Soleil chasse le vent court de l'Est à l'Outst devant le Soleil. Le Soleil chasse avec le vent, c'est quand le vent est sur le Soleil. Le Soleil de Soleil, se qu'ils vont ensemble, le vent soleil à passé le vent, cela le dit totsque par exemple, le vent est au Sud, & que le Soleil à passé jusqu'au sud Sud-Ouest. Le vent a passé le soleil, ceci est le contraire, & se dit letsque par exemple le vent s'est

Levé vers l'Est, qu'il est plutôt au Sud que le Soleil.

SOISTICE c'est le tems, ou le Soleil est dans fon grand éloignement de l'Equateur, sçavoir à vingt-trois degrés & demi, où il semble ne point avancer dans les degrés du Zodraque. Cela nous paroît ainsi à cause de l'obliquité de la Sphère. Il y a le Solssue d'hever, quand le Soleil est au tropique du Capricotne, & alors c'est le plus court jour de l'hiver. On a le solstice d'Ete, quand le Soleil est au tropique du Capricot, ce qui nous donne le plus song jour de l'Eté. Il n'y a point de Solssue sous l'Equateur : c'est un per-

petuel equinoxe-

Y y iiij

536 SO SO

SORTIE chez les Turcs: je me suis dans le second Volume assez étendu de la manière que les Assiégés d'une Place sont des sorties, & de quelle saçon les Assiégeans les repoussent. Pour les Turcs leur maxime principale pour la désense d'une Place, est de saire de vigoureuses sorties bien ordonnées. C'est ce qu'ils firent au siège de Naisel & de Bude, où ils avoient des Troupes d'élite, & en grand nombre, qui sortoient presque tous les matins à la pointe du jour, sur-tout lorqu'ils appercevoient quelque sanc des approches mal couvert, ou mal désendu. Ils sont les sorties avec tant de valeur, & de précipitation, qu'on est quelquesois obligé d'abandonner le jour, les travaux qu'on a saits la nuit.

SORTIES DES ANCIENS. Les anciens n'en faisoient pas de petites. Ils sortoient toujours sorts, & à propos, rarement en plein jour, & presque toujours à la faveur des ténébres, qui est l'heure la plus commode, & la plus heureuse. Les sorties générales sont aussi ordinaires chez les anciens, qu'elles sont rares parmi nous, car on ne peut pas en trouves

aucune depuis plus de trois cens ans.

Les sorties les plus dangereuses, & les plus redoutables chez les anciens étoient celles que l'extrémité saisoit naître, & lorsque la Place étoit ouverte de toutes parts, & le fossé entierement comblé, c'est-àdire, lorsqu'on étoit au moment d'un assaut. Alors le chemin qui servoit aux Assiégeans pour attaquer les brêches, n'étoit pas moins favorable aux Assiégés, parce qu'en ces sortes de cas l'ennemi ne pense qu'à attaquer, & non à se désendre. Il est préparé pour l'un & ne l'étant pas pour l'autre, il est embarrassé, lorsqu'on tombe brusquement sur lui, & de toutes parts, & qu'il se trouve lui-même attaqué. C'est ce qui arriva au siège de Lylibée par les Romains, où ceux-ci furent entierement déconcertés par la sortie générale que le brave Imilcon sit.

Les anciens étoient persuadés que les hommes devoient faire des remparts de leurs corps, & de leur courage, lorsqu'ils n'avoient plus que cela à faire pour désendre une ville. Ce n'est plus la mode de pousser les choses aux dernières extrémités. La conservation d'une Place, qui couvre toute une frontière est cependant mille sois plus précieuse, que celle des troupes, qui la désendent. Si les Juiss eussent connu leurs forces au siège de Jerusalem, Tite l'eût levé insailli-

bliment, & avec honte.

SO SO 637

Les forties des anciens étoient rares au commencement d'un fiege, jamais qu'a propos, mais générales vers la fin, & dans la dernière extremité de leurs affaires, pour se sauver par une autre. Ces sorties, dont les moindres étoient au moins de la moitié de la garnison, doivent faire penfer que les Assiegeans étoient extraordinairement forts dans leurs approches.

Les sièges les plus mémorables, & les plus opiniàtres des anciens, nous sournissent une insinte d'actions de nuit. Les sorties, comme les Assauts, tout se faisoit, tout s'exécutoit presque à ces heures. Nos François viss, pleins de seu ont une méthode excellente contre les sorties, c'est de sauter tout d'un coup sur le revers de la tranchée, & d'aller audevant de l'ennemi, desorte qu'il se trouve tout étonné, tout surpris, & reduir à se désendre bien soin d'attaquer.

Ces fortes de boutades font toujours heureuses, & font évanouir les sorties les mieux concertées, & les espérances des Assiegés. L'époque de ces contre-sorties a commencé de nos jours à ce que nous apprend M. le Chevalier de Folard, & le Régiment de Navarre

a été le premier qui les mit en pratique.

Les sort es nocturnes etoient sort du goût des anciens, & de nos peres. Les lignes de Valenciennes en 1656, surent sorcées à la saveur d'une muit sans lune par Jean d'Autriche, & le Prince de Condé. Selon le Commentateur de Polybe, il sembleroit que la race des grands hommes sur les sorties generales seroit perdue depuis Huniade que M. l'Abbé de Vertot dans son Histoire de Malte, met au rang des plus grands Capitaines, de la Chrétienté, ét seul de son tems comparable à Scanderberg. Il n'y a qui que ce soit qui lui dispute ce titre. Sa desense de Belgrade contre Mahomet en 1456, est digne des tems antiques.

Il semble que nous négligions les sorues génerales, & en cela nous le cedons aux Grecs & aux Romains, & même à ceux des Peuples de l'Asse plus anciens qu'eux. Les sorties générales de toute une garnison, du moins des deux tiers, nous sont aujourd'hui inconrues, quoiqu'elles ayent ete affez communes du tema de nos peres Il n'y en a que trois ou quatre dans nos

Historieus dans l'espace d'environ trois sucles-

Celle de Belgrade, defen 'uc par Hamade, celle de Siget par le Comte de Sevan, celle d Itpahan contre le Rébele Merewis, celle du fiege de Tautis cer re les Turcs, celle de Prague en 1744, par le leu Mare 538 SØ SØ

chal de Broglie contre les Autrichiens.

SORTIR du Port: sortir le boute-seu à la main c'est ainsi que plusieurs s'énoncent, pour dire qu'un Port est assez bon pour en sortir les Vaisseaux tout prêts à tenir la mer, ou tout prêts à combattre. En ce sens le Port de Brest est propre à sortir le boute-seu à la main.

SOUFFLAGE est un renforcement de planches,

qu'on donne à chaque Vaisseau.

SOUFFLER les Canons : c'est les tirer avec un

peu de pondre pour les neutoyer.

SOUFFLEZ dans le bassinet : ce commandement de l'exercice se fait en deux tems. Au premier, on porte le fusil à la bouche, les armes dans la même situation, que quand elles sont présentées. Au second on soussile dans le bassinet, & les armes retombent présentées.

SOULIER: c'est une pièce de bois concave, dans laquelle on met le bout de la patte de l'ancre, pour empêcher, qu'elle ne s'accroche sur la préceinte, quand on la laisse tomber.

SOUPRETER: c'est louer à un aurre le Navire qu'on a loué, ou frêter à un autre le Navire qu'on

a affreté.

SOUN: c'est ainsi qu'on appelle les principaux, & les plus Ordinaires, Bâtimens de la Chine, tant les Navires de guerre, que les Vaisseaux marchands. Les plus grands souns de charge sont du Port de 700 lastes : mais ceux qu'on equipe en guerre ne passent que rarement cent lastes. Ils ont de grands châteaux d'arrière, & d'avant, où les Soldats se placent, & il y a quelques légéres pièces de Canon, qui tournent sur un pivot. Les plus grands sous sont montés depuis 20. jusqu'à 30. pièces de Canon, & sont très-sorts d'équipage. Un Sour de 10. Canons porte 200. hommes. Ces Bâtimens sont larges à l'arrière & vont en étrécissant peu à peu vers l'avant. Ils n'ont point de quille, & sont plats par dessous, ce qui fait qu'ils se renversent souvent. Els ont un grand mât, & un mât d'avant, sans hunes. Au lieu de haubans ils ont un ou deux cordages, qui sont comme deux étais l'un à l'avant, l'autre à l'arriere. Ils n'ont point l'usage des poulies de Vaisseau, mais seulement des poulies communes, dont il y en a une au haut de chaque mât pour hisser la voile. Les voiles sont d'écorce de roseaux, qui sont si - bien entrelacées ensemble, & avec des feuilles de banbouc, que le moindre vent ne sçauroit passer au travers. Il n'y a point de vergues, aussi ne peut-on pas si facilement, ni si promptement amener les voiles, comme en Europe. On est obligé de démarrer toutes les cordes, qui les amarrent aux mâts, & après cela on roule les voiles, &t on les met sur le pont, à peu près comme on sait aux Semaques en Hollande. Il y a seulement une éparre vers le haur du mât, qui traverse les voiles pour les sousemir. Au lieu de bras, & d'écoutes, il y a divers petits cordages, qui sont amarrés à un plus gros, & qui en font l'Office. Ces cordages s'appellent mille jambes chez les Hollandois, & ils servent aussi de boucle. Les ancres sont de bois, & elles enfoncent, & tiennent si-bien, qu'elles ne le cedent point aux ancres de fer. Elles n'ont ni jas, ni patte, mais seulement en bas. deux longs bois pointus. La gaule d'enseigne est placée dans l'endroit, où nous plaçons le mât d'artimon-Le bâton de pavillon est à peu près, comme le mât. Il y a une poulie par le haut pour hisser & amener les pavillons, qui sont suspendus de travers à ce man-

SOUPER des Soldats de garde. Il y a des garnisons, où les Caporaux peuvent permettre à deux
Soldats par escouade d'aller souper, observant de ne
pas donner cette permission, à d'autres, que les deux
premiers ne soient de retous. Si quelqu'un tardoit trop
à venir, ils doivent en rendre compte a leurs Ossiciers, asin de les saire châtier de leur négligence. On
ne donne cette facilité aux Soldats que dans les postes
qui sont dans l'enceinte du corps de la place : car
dans ceux du dehors, ils doivent y porter à manger,
& y rester sans les quitter, sous quelque prétexte que,
ce puisse être.

SOURDRE au vent: Vaisseau qui sourd bien au vent: cela se dit d'un Vaisseau, lorsqu'il tient bien le vent, & qu'il avance à sa route, en cinglant à six quarts de vent près du rumb, d'où il vient. Souraire se dit encore d'un nüage, qui sort de l'horizon, & qui s'éleve vers le Zenith.

SOUTENIR: marée qui soutient un Vaisseau , cela se dit d'un Vaisseau qui va auprès du vent, & qui rouvant le courant de la mer, qui lui est contraire, est soutenu par l'un contre la sorce de l'autre, ensorte qu'il va où il veut aller. Soutenir chasse, c'est-à-dire, se hattre en retraite. Se soutenir : c'est demeurer dans le même une k ne pas dériver, nonobléant le vent, les ée contraire, quo que lans

140 SP SQ ST SU

avancer aussi, ou sans avancer beaucoup.

SPHERE: c'est un corps solide dont toutes les lignes tirées du centre à la circonsérence sont égales. Sphére se dit particulièrement d'un instrument vulgaire, qui est composé de divers cercles & d'un axe qui le traverse, avec un petit globe au milieu. Il sert à representer la machine du monde & les mouvemens célestes. Ce mot se dit aussi de la disposition du Ciel, rélative à la situation de divers Peuples.

SQUELETTE: c'est un Navire dont il n'y a que les principales piéces assemblées, comme la quille, l'étambord, les varangues & les genoux, & qui n'est

pas couvert de planches.

STRAPONTIN: c'est un lit que l'on suspend en l'air, & qui est attaché à deux arbres ou à deux pieux. On s'en sert dans les pays chauds, pour se garantir des insectes qui importunent, ou des bêtes venimeuses. On attache cette sorte de lit à deux cordes dans un Navire.

SUAGE: ce mot signifie le coût des graisses & des suifs, dont on est obligé de tems en tems d'enduire un Vaisseau, pour faire qu'il coule plus douce

ment fur les eaux.

SUBALTERNES: Officiers subalternes: j'ai dit Tome II. que ce sont les Lieunenans, Soulieurenans & Enseignes. Les Officiers subalternes doivent le faire porter beaucoup de respect par les Sergens & Soldats, & avoir avec eux des manières nobles & supérieures, sans affecter trop de fierté, ni aussi nulle samiliarité de peur de s'exposer au mépris. C'est à eux d'avoir l'œil sur la conduite des Sergens, pour les empêcher entre autres choses de maltraiter les Soldats de leur Compagnie. Ils doivent étudier les caracteres des Sergens, Caporaux & Soldats, & punir leurs fautes par des châtimens proportionnés. Quand le Régiment est cazerné, il est bon qu'ils visitent tous les matins, du moins souvent leur Compagnie, pour voir ce qui s'y passe.

ce qui s'y passe.

Il est de l'honneur d'un Ossicier subalterne d'être adroit dans le salut du Sponton, dans le maniement des armes, & de sçavoir montrer l'exercice aux Soldats mal adroits. Ils sont obligés de visiter leurs Supérieurs & de leur rendre compte de ce qui se passe à leur Compagnie, & dans l'absence du Capitaine, ils doivent sur-tout se faire rendre un compte exact de ce qui se passe à la Compagnie. Quant au service des Ossiciers subalternes, il se trouve répandu dans tout ce

SU SY TA 642

Dictionnaire, sous différent termes, comme celus des autres Officiers: & il est inutile d'entrer ici dans un

nouveau détail.

SUD: on se sert du terme de Sud sur l'Ocean, pour signifier le vent du Midi, & les régions Méridionales, & l'on dit absolument le Sud, pour signifier celui des quatre vents cardinaux, qui vient du Midi. Sud-Fst ou Sud-Ouest, ce sont des vents collateraux, qui tiennent également, le premier du Sud & de l'Est, & l'autre du Sud & de l'Ouest, sud-Sud-Fst & Sud-Sud-Ouest: ce sont des vents entre mitoyens.

SUPPLEMENT: c'est une gratification accordée par le Roi aux Officiers, qui se paye avec leurs

appointement ordinaires.

SYRTES, ou fables mouvans : ce font des fables mouvans agites par la mer, tantôt amocelés, ôt tantôt diffipés : mais toujours très - dangereux pour les Vaisseaux.

Т.

TABLE: j'ai parlé Tome II. de la table des Officiers-Genéraux à l'Armée. Pour la table de Capitaine de Vailseau: c'est une table que le Roi donne pour les Officiers-Majors qui sont en mer.

TABLE AU c'est la partie la plus haute de la poupe d'une Flûre sous le couronnement ou l'on met ordinairement la figure du nom du Vaisseau : c'est ce

qui s'appeile miroir dans les autres Navires,

TAMBOUR de l'eperon d'un Vaisseau : ce sont plusieurs planches que l'on cloue sur les jauteraux de l'eperon, & dont l'usage est de rompre les coups de mer qui donnent sur cette partie.

TAMPONS, ce sont des plaques de ser & de cuivre, ou de bois, qu'on tient prètes dans un Combat Naval, pour remedier aux coups de canon, qu'un

Vaisseau peut recevoir.

TAMPONS de canon : ce font des plaques de liege avec lesquelles on bouche l'ame du canon, afin

d'empêcher que l'eau n'y entre

TAMPONS d'ecubiers : ce sont certaines pieces de bois, longues à peu près de deux pieds & demi, qui vont en amenussant, & dont l'usage est de sermez les ceubiers, quand le Vaisseau est a la voile si y en a d'echancrés par un côté, qui bouchent es tous quand les cables y sont encore. On les passes

TA TE quelquesois de sacs remplis de soin, de bourre ou suite shose

TAPABOR: c'est une sorte de bonnet à l'Angloise, qu'on porte sur mer, & dont on rabat les bords sur les épaules, pour se garantir du mauvais rems.

Charpentiers dans l'Artillerie & dans la Marine, se servent. Il est emmanché de bois en potence, & en roumant, il faut que le fer perce le bois où il touche, & fait de grands trous propres à y meure des chevilles. Il y en a de plusieurs sortes & grosseurs. Ou dit un gros tarrière au masseulin, lorsque le tarrière est

gros, & une petite tarrière quand il est petit.

TENAILLES, instrument de ser, qui sent à tenir ou arracher quelque chose. Il est composé de deux branches presqu'entièrement rondes, qui sont attachées avec un clou à quelque distance du bas, & depuis le clou jusques à l'extrémité; elles sont quelques ois arquées, & quelques ois un peu courbées, a sin de mieux pincer. Il y a des tenailles de bois, qui dans la contruction des Vaisseaux, servent pour faire approches les bordages les uns des autres, & les tenir en les posant. Il y en a de grandes & de petites, les peutes servent plus que les grandes.

TENIR est un terme de marine, qui a différents fignifications: on dit, tenir une manœuvre: tenir es garant: tenir en ralingue: tenir le vent: tenir le lit du vent: tenir bof: tenir au vent: tenir la mer: tenir

large: le tenir sous les voiles, &c.

TENTES à la manière des Turcs : j'ai donné Tome II. une ample dissertation au sujet des tents des Anciens & des Modernes. Il me reste à parler ici de celles des Turcs. Les Turcs qui possédent de grandes richesses, cherchent dans leur campement, la commodité & le saste. Leurs tenses sont impénétrables à la pluye, au soleil, au vent, & aux autres injures de l'air. C'est des Tartares leurs Ancêtres, qu'ils ont appris à rasses sur la manière de camper sous des tenses.

Ila se servent de senses à pavillon, attachées à un pique pour les soutenir, qui n'ont qu'une seule convertable en ont avec deux piquets, & aussi avec une simple couverture. Les Officiers-Généraux & Subalternes, de même que les Bachas, ont indifférenment une double couverture, quoique leur tente ne

soit soutenuë que par un seul piquet.

La forme de ces tentes est exagone, & los bords

TE TE 541

gendent perpendiculairement du nœud qui soutient la sente dans le milient, qui en fait le couronnement de qui est soutenu par des cordes. Cette sorte de tente, sert pour coucher commodement sur la fin de l'Austonne, parce qu'elle est doublée d'un bon coucil de

poil de chameau

Lis ont aussi des tentes découvertes pour sermer les latrines. Dans toute l'Armée Turque, il n'y a qu'une tente a piquet seul, avec un simple dôme sans bord, qui est la première de toutes, que l'on dresse dans le Camp, & qui sert de guide aux Quartiers-Mai res de tous les corps pour en regier la situation : c'est dans celle-la qu'on fait mourir les Criminels & les Esclaves, & on la nomme lastac.

Les Bachas ont une espèce de tente pour la marche, qui ressemble assez a un parasol : elle leur sert pour prendre le casse ou faire collation. Cette tente qui n'est ouverte que par-devant, n'a qu'un bâton de

chaque côte, & est soutenue par quatre cordes.

Le Grand-Viser a une coolon de toile atiez haute, pour qu'on ne puille pas voit dans l'enclos de les tentes Cela le garantit de l'incommodité, que causent les hommes & les chevaux, en heurtant coatre les

cordes des tentes, fur-tout la nuit.

Plusieurs Bachas du premier ordre, ont auss ces sortes de retranchemens, mais seulement de la hauteur de la moine d'un homme, ce qui les détend sus-fisamment de la susdice incommodite. Ce seron manquer de respect, que de l'égalet a celui du Grand-Visir.

Les tentes dont se servent les Sultans, sont toutes très-commodes, & convenables au saste & au luxe du Grand Seigneur. On en peut juger par celle dont le Sultant regnant a fair present a Louis XV, par son dergier Ambassadeur.

Il faur pour les tentes des Turcs, des toiles de coton, des toiles ordinaires, des cordes, des fangles, & le tout excellent. Elles font toujours doublees d'une autre toile, & le plus souvent de toile de coton.

Les rondes qui n'ont qu'un piquet, ont pour le moins la partie superieure du dôme doublée. La soucouverture, qu'on nomme dans nos Armées la ma-quise, est egalement doublée aux petites tentes des Tures, pour se garantir davantage du soieil & de la pluye.

Les ornemens extérieurs sont presque tous verds, & les petites houpes qui pende l'autour, sont en échie quiers, & alternativement vertes & rouges. Il y a audessus des piquets une boule de cuivre doré d'or moulu, & les cordons sont mélangés de dissérentes couleurs. Elles sont brodées en dedans en sleurs & en seuilles, plus ou moins, suivant le goût de ceux pour qui elles sont; & cette broderie est faite sur la doublure, qui est tantôt d'une toile sine de coton, & tantôt d'un satin rayé sans ordre : elles sont aussi quelquesois brodées d'un cordon d'or.

On couvre ordinairement la terre d'un tapis, & les Turcs les plus misérables y mettent au moins des peaux de mouton & des coussins de drap remplis de laine. Ces coussins sont quelquesois brodés, sur-tout ceux sur lesquels on s'appuye : on les met sur des estrades de bois, que l'on monte & que l'on démonte pour les rendre moins embarrassantes pendant les marches : & on en fait de petits sophas pour la plus

grande commodité des Turcs.

Les Turcs dans l'arrangement de leurs tentes, n'y connoissent presque rien; ils les dressent confusément & sans ordre, ensorte que l'issue, est tantôt à droite, tantôt à gauche, & quoique celles des Bachas soient distinguées par une queuë de cheval, qui la marque, elles ne sont pas cependant dressées dans un meilleur ordre.

TENUE: c'est la prise ou l'accrochement de l'ancre au sond de la mer. Fond de bonne tenuë: c'est celui où l'ancre a la prise, ce qui le rend propre pour l'ancre ge. Fond de mauvaise tenuë: c'est un sond où l'ancre a la prise crage.

cre n'a aucune prise, & ne peut s'accrocher.

TERMES: ce sont des statues d'hommes ou de femmes, dont la partie inférieure se termine en gaine, & qu'on pose ordinairement sur les côtés de la poupe des Vaisseaux. Quand c'est une figure d'ange en demicorps, on l'appelle serme angelique : quand c'est celle d'une divinité champêtre, elle est appellée terme rustique. Quand au lieu de gaine, on donne à la figure une double queuë de poisson tortillée : c'est un terme marin. Il y a aussi un terme en console, & un terme en buste : le dernier est celui qui est sans bras & qui n'a que la partie supérieure de l'estomac. La gaine de l'autre, finit en enroulement, & le corps qu'elle porte est avance pour soutenir quelque chose. Le serme double est celui d'où deux demi-corps, ou deux bustes adossés, sortent d'une même gaine. Les termes & les autres figures humaines qu'on fait sur les Vaisseaux, doivent

TE TE , 145

doivent être pussantes pour être remarquées de loin, et par cette raison il n'importe pas qu'elles soient grossie-

ses & peu finies.

TERRE: personne n'ignore que c'est le plus pefant des quatre élémens. Terre ferme : c'est une grancie étendue, dans laquelle sont comprises plusieurs régions, & que les Mers ne separent point. Terres polatves ce sont des continens situes vers les pôles, l'un vers le Septentrion , & l'autre vers le Midi , qu'on ne connoît pas encore allez, pour aflurer que ce foient véritablement des continens. Terre Méditers anée : c'est une terre eloignee des Mers. Terre Maritime : c'est celle qui est voifine de la Mer. Terre embrumée : c'est une terre que les brouillards couvrent. Terre défigurée : c'est celle qu'on ne peut hien reconnoître à cause de quelques nuages qui la couvrent. Terre fine c'est celle gu'en veit clairement, sans qu'il y ait aucun brouillard qui en derobe la vue, Grosse terre : c'est une terre sort élevce. Terre que fine au Nord : c'est celle ; que faisant un coude, s'eloigne du lieu où l'on est. Terre qui se donne à la main : c'est celle que l'on voit sans qu'elle foit léparée par aucun Golfe ni aucune Baye. Terre de beure c'est un nuage, qui se montre a l'honson, qu'on prend pour la terre, & que le soleil diffipe - & à cause de cela, les Gens de mer, disent terre de beure, qui se fond au soiest. Terres basses : ce ient les rivages, qui sont bas, plats, sans remarques. Terres hautes, ce sont les montagnes, ou les rivages hant eleves. Prendre terre - c'est arriver a terre, aborder une terre.

TERRE: ce mot terre, est crié a haute voix , par celui, qui dans un voyage, apperçoit le premier

ta terre.

TERREUR PANIQUE. On expliqueron difficuement les terreurs paniques qui arrivent dans les Armees, tant la eause en est cachee, & inconnuè-Un silence profond & non accountime, les produit quelquesois, rarement arrivent elles dans le pleinjour-El n'y a pas de menseur moyen pour tes dissiper, que de les tourner en plaisanteries, car il arrive rarement que les causes n'en soient pas ridicules & extravagantes.

Les discours des poltrons répandus de nom en mains les font mître quelquefois. & l'on ne s'intagine pas qu'elles ayent une telle cause, parce qu' à ne peut croire que les discours de ces gens le cave à paperdaire, dete ne qu'on ne les accuse par les des charche encore menus l'unigme. Une parce de care de la capacité par les charches encore menus l'unigme. Une parce de

2 app.

dans un Camp, dit-on, ne demeure jamais secrette. Elle court toujours, desorte qu'en un moment toute une Armée en est imbuë, on se la donne de main en main. Le moyen de la suivre en remontant ! un discours débité par un sâche fait le même chemin, alors un rien est capable de porter la terreur dans toute une Armée.

Ces sortes de terreurs paniques arrivent ordinairement lorsque les Armées sont proches ou en présence, ou après quelque échec, ou quelque renfort arrivé à l'Ennemi. Alors peu de chose est capable de jetter l'Armée dans l'épouvante & dans la terreur, & sur-tout dans le silence des ténébres d'une nuit sans lune. Xenophon, qui est un Makre dans la seience des Armes, dit qu'il est avantageux lorsqu'il arrive une terreur pansque dans une Armée, de la tourner en

plaifanterie.

L'Escriture est presque remplie d'exemples d'Armées frappées de terreur parique. L'Histoire en sournit partout. Celle qui arriva dans l'Armée de Britannicus, dans son expédition contre les Allemans, est remarquable : mais elle venoit à la suite d'une affaire où les Ennemis eurent du dessous dans leur retraite. Car la muit étant venuë, les Soldats étoient à peine campés, que par hazard un cheval s'étant échapé, causa l'allarme par tout le Camp. Les doubles terreurs peniques ne sont pas moins communes dans l'Histoire. Tire-Live en sournit un bon nombre, je n'en connois point parmi les Modernes. Le Chevalier Polard en cite une tirée de l'Histoire mêlée de Procope : la voici

Les Lombards & les Gerpides avoient fait la paix, mais comme ils ne pouvoient terminer leur différend par la voye de la douceur, ils eurent recours à celle des armes. Els levéront deux Armées fort nombreuses. Comme elles étoient proches, sans toutesois être en paésence, elles surent agitées d'une terreur panique, qui

les distipa

TIMARIOTS chez les Tures donnent leur nom aux Cavaliers, qu'ils sont obligés d'entretenir, & celui de Timars au petit Département, dont ils sont

Gouverneurs.

Ils doivent marcher sous le Sangiak ou Beg, auquel chacun est assigné. Lorsque ceux de Natolie ne marchent pas, il seur en coûte le revenu d'une année, qui est confisqué; & cette amende est mise dans une caisse appellée Mankafat. Mais les Timariots d'Europe ne sont pas sujets à cette amende : on les dépôse pour

TI TI 547

deux ans , quand ils refusent de fervir.

Cependant ils peuvent espèrer d'obtenir les Timars, qui viennent à vaquer, par la mort de ceux qui les possedent, on sorce même ceux qui retuseroient de les prendre, pour empêcher que les Begierbegs ne disposent de ces emplois. & des revenus qu'ils produi-sent en faveur de seurs Domestiques, au prejudice des

gens de la Nation.

Les his ne peuvent pas avoir les mêmes revenus que leurs peres, cependant l'usage veut qu'ils leur succédent apres leur mort. Les enfans que succédent n'un pere mort en Campagne, ont beaucoup plus d'avantages dans leurs Ismars, & dans leurs Ismars, que ceux des auxres, qui meurent dans leur lit. On a fait cette loi pour encourager les peres a prodiguer leur vie pour le service de l'Empite, dans l'esperance qu'ils augmenteront par-la la fortune de leurs enfans.

Les est permes aux vieillards, & a ceux que leurs incommodites rendent incapables de servir, d'envoyer leurs enfans a la guesse a leur place, & ces enfans leur succedent ensuite apres leur mort dans les em-

pio.s.

Il leur est à tous expressement desends de porter l'epec à cheval, s'ils ne sont pensionnaires du Sultan. Mais cela n'est point en usage parmi ceux qui vont en Campagne, sous le commandement de quelque Begier par leur valeur quelque Femer, qu'es ne peuvent cependant obtenir que disseilement, s'es ne sont fils, ou neveux de Ismariors.

Leur revenu monte a cinq mille aspres, & ceux des Tonarmes d'Hongrie, vont à six melle. Lorsqu'un Tsmarine de ce Royaume viens a mourir, le Eacha de Bude a le pouvoir de pareiger son revenu en deux pardes pour le profit de la Porte, parce qu'avec cette seule

pave, il peut entrerenir deux Soldars.

Parmi les Timariois, il y en a qu'on appelle Ikmalers,

L'autres Ifelt , & d'autres Benobets.

Les Ikmalers possedent ces Timers, qui ont pour privilége que le revenu ne peut point être parragé à d'autres arres la mort du Timartor.

Les Isels, sont ceux dont le revenu des Timars peux être partagé à deux ou trois autres après seur mort.

a plusieurs de cette sorte dans la Natolie: & cette régle y sut établie par les Empereurs, pour récompenser les enfans, qui donnoient des preuves de valeur, du vivant de leur Pere.

C'est sous ce terme de Timariots, ainsi que sous ceux de Zaims, de Beglers & de Beglerbezs, qu'on peut voir tout ce qui regarde la Cavalerie Topracly, dont je n'ai donné qu'une idée au terme de Cavalerie Turque.

TIREZ: c'est le dix-huitième & cinquante-sep-

tième commandement de l'exercice.

TIREZ la baguette: ce commandement se fait en trois tems: la tenant toute place à la hauteur de l'épaule, le bras droit tendu, & la baguette couchée, le gros bout devant, entre le pouce & le premier doigt.

TOILE à faire des voiles : c'est un canevas ou Eanefas, qui se fabrique en France & en Hollande; d'où on la nomme canesas de France, ou canesas d'Hollan-

de. Le canesas d'Hollande est le plus estime.

TON: le ton est la partie du mât, qui se trouve entre les barres de hunes & le chouquet, qui est l'endroit où chaque arbre est assemblé avec l'autre & où s'assemble par en haut le bout du tenon du mât insérieur, avec le mât supérieur, & cela par le moyen du chouquet; & par en bas le pied du mât supérieur avec le tenon du mât inférieur, par le moyen d'une cheville de ser quarrée appellée cles.

TONIE: c'est une sorte de Canot des Indes, dont on attache souvent deux ensemble, avec des roseaux ou des écorces d'arbres, afin qu'ils s'entresoutiennent, & l'on y met une petite voile. Quand ils sont ainsi ac-

couplés, on les appelle Catapanel.

TONNE en terme de marine est une grosse bouée faite en sorme de baril, qu'on met dans la mer, & qui surnageant au-dessis d'un rocher ou d'un banc de sable, avertit les Pilotes, qu'on doit s'en éloigner. Il y a une tonne qui sert aussi quelquesois de bouée à une ancre; & tonnes sont encore des Vaisseaux, non soncés par le gros bout, que l'on sait servir de couverture à la tête des mâts, quand ces mâts sont dégarnis, comme il s'en voit à Toulon. On les couvre encore de prélarts.

TORE: c'est une moulure, relevée en rond d'une pièce d'Architecture: on en fait à l'arrière des Vaisseaux

Sous les Termes.

TORTUE d'hommes : j'en ai parlé au mot de

Sortie, dans ce Supplément.

TORTUE de mer : c'est une sorte de Vaisseau, qui ale pont élevé en manière de toit de maison, afin

TO TO 549
de tenir les Soidats & les Passagers, & leurs hardes a

couvert.

TORTUE, ancienne machine de guerre. Vitruve nous a donné la description & la structure de la sorsué qui servoit à combler le fossé: on la pousseit sur le comblement à mesure que l'ouvrage avançon susseit à sorce pied du rempart ou des tours, qu'on sapoit à sorce de machines.

Lorsque les Assignants avoient poussé leurs travaux à la juste portée des catapultes & des balistes, ils troient une parallèle sur tout le front de l'attagne ou ils dressoient leurs batteries de jet, dont la construction ne dissércit en rien des nortes de mortiers & de canons. Sous les dissérent tirs de ces machines & a couvert des blindes parallèles, & souvent des tranchées dans les formes, on portoit les pièces démoncées des tours, & des tortués mouvantes aux endroits les plus commodes & les moins exposés aux sorties des Assiegés, & s'on en faisoit l'assemblage a couvert des mantelets & des rideaux de perux crués, ou saits de plusieurs cables, ce qui amortissoit & rompoit la force des gros traits, & des pierres lancées par les machines.

Pendant qu'on travailloit à l'assemblage des pièces de charpenterie qui compossient ces sourcles masses, mobiles & ambulantes, on préparoit les distérentes soutes pour les pousser sur la contrescurpe, qu'on couvroit de forts madriers, de peur que les roués ou les rouleaux sur lesquels elles étoient appuyées, n'enfonçaisent dans les terres & ne demeuralient par les chemins. La nuit étoit principalement employée à tes

for es d'ouvrages qu'on perfectionnoit le jour.

Ces tortues étoient composées d'une grosse charpence tres-solide & très-forte, c'étoit un assemblage
de grosses poutres, les sablieres, les potents. &
tout ce qui les composient, devoient être à l'opresve des machines, & de toutes sortes d'esforts, mass
leur plus grande force devoit être portée au comble.
& dans les poutres oni les sontenoient, pour n'être pas
écraices des corps jett s d'en haut. On appelloit cer
sortes d'assemblages tortues parce qu'elles servoient de
souverture & de désense mes sorte & très-puissante,
contre les corps énormes qu'en jettoit des servires
qui étoient dessons s'y transoient en dans le minue
que la tortue l'est dans son écasile. Les minue
que la tortue l'est dans son écasile. Les minue
que la tortue l'est dans son écasile. Les minue
que la tortue l'est dans son écasile. Les minue
que la tortue l'est dans son écasile. Les minue
que la tortue l'est dans son écasile.

\$60 TO TO

La hauteur de ces machines juiqu'aux sablieres d'en haut, sur lesquelles étoit appuyé le comble étoit de douze pieds. La base en étoit quarrée, & chaque sace de vingt-cinq pieds. Les flancs ou les côtes qui saisoient face à la Ville étoient couverts d'un tissu d'offier, ou de grosses planches, & recouverts d'une espece de matelas piqué, & composé de peaux cruës, entre lesquelles on mettoit de l'herbe marine ou de la paille trempée dans du vinaigre, ce qui mettoit ces vortués à l'abri des étifices lancés par les machines. Vitruve en parlant de la construction de ces tortués

Vitruve en parlant de la construction de ces tortués ne parle point du toit. Il devoit sans doute être chargé d'une plus grosse fourrure que les côtés, comme étant le plus exposé aux coups des Assiegés. Il faut distinguer ces tortués de comblement d'avec celles que les Anciens appelloient beliéres, qui n'avoient pas mop de six pieds de saillie à cause de sa hauteur &

du poids de la poutre de vibration.

Pour les tortuës de comblement on en joignoit plusieurs ensemble à côté & fort près les unes des autres & sur une même ligne. On lit dans Diodore de Sicile qu'Alexandre le Grand au siège d'Halicarnasse, sit d'abord approcher trois tortuës pour combler le fossé de la Ville, & il sit alors avancer ses beliers sur le comblement pour battre en bréche, Voilà la description de la tortue dont les Anciens se servoiess

pour combler les fosses des places assiégées.

TOUR MARINE: c'est une Tour qu'en bâtit sur les côtes de la mer, pour y mettre des Soldats qui donnent avis par un signal lorsqu'ils découvrent quelques Vaisseaux ennemis. Ces sortes de Tours sont ordinairement sans portes & on y entre par des senétres qui sont au premier ou au second étage, avec une échelle que l'on tire en haur quand on est dedans. Tour à seu, voyez Phare. Tour ou Toures est un moudinet sait à peu près comme le tourer d'un Cordier qui sert à faire du bittord dans le Vaisseau. Tour de cable: cela se dit lorsqu'un Vaisseau est assourché, & que les deux cables se sont croisés près des écubiers.

TOURS MOBILES. Les Grecs ni les Romains ne sont pas les inventeurs des Tours mobiles. Il en est fait mention en plusieurs endroits de l'Ecriture, dans le Prophête Ezéchiel il est parlé des sours monvantes. On ne peut pas aller plus loin pour en

decouvrir l'origine.

La structure de ces sours mobiles ne différoir pres-

plusieurs étages, sinon qu'elle étoit moins solidement construite que ces tours, qui sont tant de brut ; armites Sçavans. Elles étoient composées d'une assemblage de poutres & de grosses solives, capables de resister contre l'effort des masses lancées par les batistes & les catapultes des Assieges. Cet assemblage de montans & de traversans etoit couvert de forts madriers mis en travers

D'odore de Sicile nous donne une description sort exacte du fameux. Helépole dont Demétrius se servit au siege de Rhodes. C'etoit une tour mouvante qui surpassont en grandeur toutes celles qui avoient paruavant lui. Les curieux peuvent en voir la description dans le Polybe de M. le Chevalier Folard Tome II.

B. 536.

Dans les grands sièges on approchoit les tours fort près les maes des autres, ou des tormes qui servoient comme de redoutes pour les sanquer & les souteme contre les sorties de ceux de la Ville. Il parost par Diodore que l'hélépole avoit deux autres tours qui sui servoient comme de satellites. Tous les Auteurs sont d'accord à l'egard des machines que Demetrus dressa sur l'hélépole comme il étoit plus gros que les tours ordinaires, & les étages plus cleves, il en mit un plus grand nombre & de plus grandes Ce sut Epizoachus, Architecte Athénien, qui bât t cette tour surprenante avec une depense & un travail extraordinaire.

Les tours ont été en ulage jusqu'à l'invention de la poudre qui les fit évanouir au moins cinquante ans apres ou environ : cat Mithomet II, peut être le dernier qui s'en servit au siège de Constantinople : mais ce n'étoit plus le tems, cat il s'apperçut bientôt que ces sortes de machines avoient perdu toute leur vertu.

Les tours mobiles servoient à différent usages. Il y en avoir aussi de différentes sortes, elles teno ent quelquelois lieu de tortues beheres, lor qu'on introducion un belier non suspendu à l'erage d'en bas, & quelques une espec, de pont levis ou à coul ise, pratique à l'erage d'en haut, ou sur celui du milieu qu'on abattoit sur la muraille our sur la breche, lorsqu'elle paro sloit trop difficile.

La défense contre ces tours mobiles étoit abondante en rules & en artifices. Les Tyriens affice, par Alexandre en employerent une infinité pour le les ou pour les rendre de nul effet. Entr'autres le fervoient de filets de pêtheur qu'ils jettoient a Ennemis avec beaucoup d'adresse, & ils les égorgeoient après les avoir mis hors d'état d'attaquer &
de se désendre. Ces rets étoient en usage chez les Perses, les Grecs, les Alains & les Nomades peuples de
l'Asie. Ceux-ci, dit Hérodote, n'avoient pour arme
que le cimetere, & quand ils alloient au combat ils
se servoient de rets, avec lesquels ils attiroient à eux
les hommes ou les chevaux qu'ils atteignoient, & ils
les tuoient dans ces rets.

Les Tours couroient un grand risque lorsque les Garnisons étoient fortes & vigoureules, car on ne pouvoit guéres réussir que par les sorties. On les battoit quelquesois à coups de machines. Les Catapultes du premier rang qui chassoient des corps de cinq ou six cens pesant tout au moins, étoient capables de les mettre en pièces. On minoit quelquesois dessous comme on minoit sous les cavaliers, car si elles étoient une sois renversées, il n'y avoit plus moyen de les

relever.

TOUR BILLONS: c'est un vent violent qui tournoye sur la terre en maniere de peloton, & qui est mêlé d'une poussière épaisse. On appelle aussi tourbillon une maniere de colonne tournante de vent qui se forme en l'air & qui descend sur l'eau ou sur la terre. 'S'il tombe sur une forêt, il fait tourner & arracher même quelquesois les plus gros arbres, & s'il tombe sur la mer & sur un navire, il agite l'eau d'une maniere si impétueuse qu'il la fait bouillonner comme à gros bouillons, cause un grand tourment très-violent, renverse le Bâtiment, brise ses vergues & l'englouit ensin dans ce tournant, comme dans un gousre qui s'est ouvert.

TOURMENTEUX: ce sont certains promontoires que les Géographes appellent ainsi. Tel est le Cap de bonne espérance où les mers sont orageuses.

TOURNANT de mer: il y a dans l'Ocean certains abymes qu'on appelle tournans de mer où périssent la plûpart des Vaisseaux qui s'y rencontrent. Il se trouve un de ces gousses entre deux Isses à la côte de Norvege. Tournant est aussi un pieu enfoncé en terre avec sorce qui porte un rouleau avec deux pivots placés dans des traverses liées au pieu, sur lequel les Bateliers passant leur corde tirent le Bâtiment ou le sont tirer sans discontinuer, & passent ains les contours & angles d'un canal ou d'une riviere, sans avoir la peine de se remorquer à sorce de crocs ou de gasses & d'avirons.

TOURNE

TO TR.

Artisans, comme Charpentiers, Menuisiers, &c qui leur sert pour tourner d'autres out ls, comme vis, scies, &c.

TOURNER le bord, c'est-à dire, revirer, tourner le Vailleau par la manœuvre des voiles & par le

jeu du gouvernail.

TOUT le monde haut : c'est un commandement sur mer que l'on fait a tout l'Equipage, de montes

fur le haut du pont du Vaufeau.

TOUT le monde bas : c'est un commandement pour faire descendre tout l'Equipage entre les ponts, ou pour les faire asseoir ou coucher, afin de n'être pas en vue d'un autre Vasseau, ou pour empé ner de marcher sur le pont, ce qui cause du retardement à la course du Vasseau.

TRAINE: mettre son linge à la traîne: c'est une menue corde ou les Soldats d'un Vaisseur attachent leur linge pour le laisser traîner à la mer isin qu'il blanchisse, en y demeurant autant qu'on le ji ge

necellaire. 31

TRAINEE: c'est une longue amorce de poudre disposee de telle sorte qu'elle fait joier des boe-

tes ou feux d'artifices.

chent lentement & ne suivent pas leur Drapeau, quand leur Regiment ou leur Compagn e est en marche : il y a ordinamement des Officiers & des sergens commandés qui marchent une neure ou deux apres le Bataillon pour saire joindre les Trasneurs.

TRAMONTANE: c'est le vent de Nord ou du Septentrion qui est ainsi appellé sur la Mediterranée. On lui a donné ce nom a cause qu'il sousse du côte qui est au-dela des Monts a l'egard de Rome

& de Florence.

TRANCHE'E: si l'isage des tranchees ne commence a se voir distinctement dans notre Histoire que sous le regne de Charles VII. comme je l'ai dit Tome II page 444, cependant il est incontestable que non-seulement les anciens Peuples alloient par lignes obliques ou par lignes creuses dans terre, mais encore que nos sapes couvertes, & nos parallèles ou places d'armes ne sont pas une invention moderne, & que les Anciens les ont pratiquees avant nous : d'abord les peuples de l'Asie, après eux les Grecs, & après ceux-ci les Romains.

Il est vrai que les tranchées de relent

Supp.

pas tout-à-fait semblables aux nôtres. Ils ne se terroient pas si profondement que nous faisons aujourd'hui pour nous couvrir contre le seu de la Place, dont la violence est bien plus redourable, que ne l'é-

dont la violence est bien plus redoutable que ne l'étoit celle de leurs balisses & de leurs catapultes, qui ne laissoient pourtant pas que de produire des esses surprenans.

Les Anciens alloient à couvert du Camp à leurs batteries, ils se précautionnoient plus ou moins selon la puissance & la valeur des Assiegés & le nombre de. leurs machines, car celles-ci régloient la forme des

approches & des tranchées.

Avant M. le Maréchal de Vauban, qui a perfectionné l'art d'attaquer les Places, on alloit par lignes obliques des unes aux autres, & ces lignes étoient d'une fort petite étendué: mais les Anciens communiquoient à leurs grandes parallèles par une ou deux lignes droites & couvertes par-dessus: car on ne doit pas s'imaginer que les Troupes qui montoient & descendoient la tranchée, y allassent tout à découvert, exposés à un orage de traits & de pierres, & aux machines des Assiegés.

Le péril étoit d'autant plus grand, que les coups lancés & tirés de ces différentes sortes d'armes de ja étoient infiniment plus justes, plus assurés, & plus continus que ceux de nos armes à seu. Un seul Archer, un seul Frondeur, une seule machine tiroit plus de coups dans une minute que nos tusils, nos canons & nos mortiers pierriers dans un quart d'heure, & ne faisoient pas moins de desordre ni moins

d'effet, & les catapultes infiniment plus.

Les Latins & les Grecs, comme le remarque M. le Chevalier Folard, sont steriles en termes Militaires. Le vinea chez les premiers, est un terme générique qui signifie galerie, tortuë, claies, fascines, ouvrages de charpente; il faut une grande expérience de la guerre, & une grande intelligence de la milice des Anciens pour entendre le vinea selon le sens qu'il convient lui donner.

Les approches per vineas sont des tranchées bien prouvées dans César, Josephe & Tite-Live, & des tranchées couvertes, des communications aux paralleles soutes semblables aux nôtres, dans lesquelles nous plaçons nos batteries de canons & de mortiers. Philippe qui s'en servit au siège d'Egine n'en est pas l'inventeur. Diodore de Sicile en fait mention dans sa description du siège de Rhodes par Demetrius Polior-

TR TR cètes. Cependant on n'en peut découvrir l'origine,

pas meme dans l'Ecriture.

Amfi les Modernes s'attribuent à tort l'invention de nos approches, paralieies repétées, fapes couvertes, tranchees, &c. il est vrai que l'usage en a été interrompu, que Mahomet II. peut bien être le premier qui les ait remis en ufage, puisque depuis la decadence de Rome jusqu'à lui on n'en voit aucune trace ni parmi nous ni chez les autres peuples.

TRAVADE · les Mariniers appellent travades certains vents li inconstans que quelquefois en une heure ils font les trente-deux pointes du compas. Ces vents font accompagnes d'eclairs, de tennerre, & d'une plute abondante qui est de telle nature, qu'elle pourrit les habits de ceux fur qui elle tombe. De la corruption qu'elle caute, il se torme plufieurs insectes très-incommodes.

TRAVAILLEURS a la tranchée. Par les Travailleurs a la tranchée, on entend un Detachement d'un nombre de Soldats par Bataillon rour faire les tranchées. Les Soldats qui vont a ce Detachement n'ont d'autres armes que la pelle & la ploche, & les

Officiers n'y portent que leurs epees.

Ce Détachement s'affemble a un rendez vous particulier, qui lui ett donne, & est releve a la pointe du jour, & a l'entrée de la muit chaque Soldar y va avec une fascine & des piquets, & lorsqu'on est arrivé au terrein ou on doit travailler, les Ingenieurs marquent à l'Officier l'endroit ou il doit faire travailler les

Soldats qu'il commande.

Chaque Travailleur couche la fascine devant lui & l'affure avec des piquets, après quot il fait un trou derriere lui jettant la terre devant. Le devoir d'un Officier qui commande aux Travailleurs est de les faire diligenter le plus qu'il peut, de les viliter & de le promener reujours de la tête à la queue du travail, & fi les Eanemis font des forties, de prendre garde que les Travailleurs ne fuient pas trop toin & ne le diffipent, & de les ralber lur le terrein des que la sorne est repoulice

Comme ce commandement est fort penible & fort dangereux, sans pourtant passer pour une garde d'hon-neur, mais pour une garde de faugue, il y a un tour particulier pour les Officiers qui d' ont a alec , fl bien que l'orign'e à fait un autre se pas par la têre a commander sex

seprend le tous, de on lust nut

ss6 TR TR

l'Officier, qui a marché le dernier au siège précédent. TRAVAILLEURS sur les ports de mer : on en tient un rolle dont l'appel se fait au commencement & à la fin de chaque jour.

TRESORIER Général de la Marine est celui qui paye, ou qui fait payer par ses Commis les sonds qui sont ordonnés pour la Marine, soit dans les ports

soit à la mer.

TRESORIER Payeur des convois : c'est un Officier en Hollande qui est établi pour saire les payemens de la solde de tous ceux qui servent dans les convois, desquels payemens il est tenu de représenter & saire clorre les comptes tous les ans, & d'en faire rendre une Ordonnance en vertu de laquelle ils passent en compte au Receveur à qui il a rendu les comptes. Les Tresoriers de la Marine dans chaque Province sont les Payeurs des sonds ordonnés pour la Marine dans chaque Province.

TREVIER: c'est le nom que l'on donne à celui qui travaille aux voiles, qui a soin de l'envergue, & qui les visite à chaque quart pour voir s'il n'y a rien

qui y manque.

TREUIL: c'est un gros cylindre qui entre dans la composition des machines pour élever des fardeaux, & au tour duquel la corde est tortillée, & qui se meut avec une manivelle.

TRIAIRES, Soldats Romains: c'étoient les plus anciens, leurs armes étoient les mêmes que celles

des Hastaires.

TRIBORDAIS: c'est ainsi qu'on appelle la partie de l'Equipage d'un Vaisseau qui doit faire le

quart de stribord.

TRINGLE: c'est une régle de bois longue & étroite que les Charpentiers emploient pour boucher quelques ouvertures de portes & de fenêtres. Une tringle est aussi une pièce de bois de deux pieds de long, & de cinquou six pouces de large, dont on se ser la couvrir les joints d'un Bateau, tant du sond

que des bords.

TRIOMPHE: c'étoit l'usage chez les Romains d'accorder les honneurs du triomphe aux Généraux qui avoient remporté des victoires signalées sur les Ennemis de la Republique, tant sur mer que sur terre. Le premier qui obtint le triomphe naval sur Casus Duellius qui gagna une bataille sur les Carthaginois l'an 493. de la fondation de Rome. Parmi les Grecs il y avoit aussi de pareils triomphes. Cette marque de

TU distinction accordée aux anciens Heros n'est pas venue jusqu'aux Modernes. Il n'en reste parmi les Nations de l'Europe que les entrées traomphantes que les Souverains font dans leur Capitale au retour d'une glorieule Campagne. Telles ont été les entrées triomphantes de Louis XV, en 1744, & 1745, qui ont etc fuivies de fêres & les plus fuperbes & les plus galantes. Pour les Generaux victorieux, au lieu des honneurs du triomphe qu'on leur accordoit anciennement, ils sont aujourd'hut comblés des bienfaits & des faveurs de leurs Princes; & en France, en Allemagne & dans les autres Cours ils ont des marques de difmoction qui pendant leur vie & apres leurs jours font l'eloge de leur bravoure.

TROMPE: c'est un cerrain rourbillon de vent qui le fait dans un même lieu, & qui attire l'eau de la mer jusqu'au plus haut heu : quand ce nuage creve fur quelque Vaisseau, c'est avec une telle violence

que bien souvent il le fait couler bas.
TROMPETTE parlante: c'est une trompette qui a sept ou huit pieds de longueur, & quelquesois quinze, elle est toute droite faite de fer blanc & a un fort long pavillon, fon bocal est affez large pour y pouvoir introduire les deux levres. En parlant dedans on fait aller la voix fort diftinc? ment jusqu'a mille. pas. Cette Trompette est fort cor mode a la mer, on en attribué l'invention au Cheval r Morlan Anglois.

TRUSQUINS: ce sont des outils de Menui-fiers qui servent a mettre les pièces d'epaisseur- Il y a le trusquia d'assemblage & le trusquin a longue poin-

TURME, étoit chez les Romains une Compagnie de Cavalerie, composee de trente Cavaliers, ou de trois Décuries.

VACANS : ancien terme de Marine, que l'on trouve employé dans les Us & Coutumes de la mer, pour dire des gueux, ou valides mendians, qui dans des grandes tempêtes courent fur les côtes, pour voir s'il n'y aura point de batin a faire pour eux. On les appelle aulli Roussiniers, Truands, Pingons de riviere. VAISSEAU, voyez Martin L. Vaifeaux de haur bord 'ce four ceux , o ment a voi-

les, & dont on le lert pour les mers . 558 VA VA

ou bien ceux, dont on se sert sur l'Ocean, à la dissérence des Galeres, & des Vaisseaux plats, & des petits bâtimens qui rendent service aux autres. Les Vaisseaux de haut bord craignent moins l'abordage que les autres. Vaisseaux de bas-bord : ce sont des Vaisseaux à voiles, & à rames, comme les Galères, qui ne vont ordinairement, que sur la mer Méditerranée. Vaisseaux de conserve, ou de convoi, c'est un Vaisseau de guerre, qui accompagne des Vaisseaux marchands, pour les désendre, s'ils sont attaqués. Vaisseau Corsaire, c'est celui, qui court les mers, pour piller ce qu'il rencontre, & qui n'a aucune commission de Prince, ni de la République. Vaisseau allongé, ou eslongé, cela se dit d'un Vaisseau qui a une belle & bonne longueur. Vaisseau rallongé, c'est un Vaisseau, qui dans sa construction avoit été bâti trop court, & lequel on a ralongé pour remédier à ce defaut. Vaisseau, qui se manie bien, c'est celui qui se gouverne bien. Vaisseau qui a le côté droit com-me une muraille. On fait cette comparaison pour faire entendre que le côté d'un tel Vaisseau n'est pas assez rensse, ou qu'il n'y a pas assez de rondeur dans son fort, & que par consequent il ne peut bien porter la voile. Vaisseau trop aigu : c'est un Vaisseau qui a les façons trop étroites. Vaisseau, qui se porte bien à la mer, c'est-à dire qui a les bonnes qualités qu'un Vailleau doit avoir, & qui ne se tourmente point dans l'agitation de la grosse mer. Vaisseau, qui ne seat pas son gouvernail, c'est un Vaisseau, qui ne gouverne qu'avec peine. Vaisseau beau de combat, c'est-à-dire qu'il a sa premiere batterie haute, & les ponts assez élevés, afin que les gens puissent bien manier le Canon.

VALET est un crochet mobile, dont les Menuisiers se servent pour serrer des planches collées

ensemble, & pour divers autres usages.

VALETS de l'armée, ce sont ceux qui servent les Officiers: on les appelle autrement Tartares. Quand l'armée est en marche, ils marchent chacun avec les Equipages de leurs maîtres, chacun selon son rang, sans qu'il soit permis à aucun valet, ni de le passer ni de le quitter. Voyez EQUIPAGES Tome I. où je parle de la marche des Equipages.

VALETS d'Artillerie. Ils servent sur mer les Canoniers, chargent le Canon, y mettent le seu, & apportent aux Canoniers tout ce qui leur est nécessaire.

VALEUR: il ya, dit M, le Chevalier Folard

dans ses notes sur Polybe, divers genres de valeur, d'intrépidite, ou de cette torce d'ame, que rien n'est capable d'abattre, & de faire plier le moins du monde. Je ne sçais si on les trouve quelque part unis, & dans toute leur étendue dans une même personne.

On en trouve seulement quelques portions plus ou moins grandes dans certains hommes, que dans cer-

tains autres.

Pour en bien juger il faudroit avoit rempli tous les différens états de la vie, & faire voir une egale force d'ame par tout. Où trouver un tel homme? Cette vie est trop courte, & cet homme ne se trouvera jamais. Je ne pense pas qu'on en ait vu aucun, qui se soit maintenu pur & net de toutes sortes de soiblesses, également sort & grand dans la prospérite, & dans l'adversité, également intrepide, hardi & serme dans les différentes états de la guerre, c'est-a-dire dans les différentes façons de la faire. Cela ne s'est jamais vû.

On a toujours reconnu cette grande force d'ame dans certains hommes extraordinaires en un nombre infini d'occasions, en d'autres une foiblesse, qu'on avoit peine a concevoir, & souvent pueritet; Forts & d'une hardiesse surprenante dans une longue tuite de succes, & soibles dans les premiers revers de fortune; revenir après, & prendre de nouvelles forces, & de nouvelles esperances au moindre changement savorable. Ces deux qualités contraires se succedent s'un a l'autre, timides & hardis en même tems toibles, resolus, cramités, & tous péuis de precautions inutiles dans certaines parties de la guerre, hardis & entreprenans dans une autre.

Gela le remarque tous les jours, dans certains Généraux. Aux uns la tête tourne dans une guerre défensive. Ils ne seavent ou us en sont, & négligent mille occasions, ou les sournissent à leurs ennemis : tout au contraire dans l'offensive, ils sont naître les occasions, si elles ne se presentent : tout leur rit, & tout leur reussit, & ils succombent dans l'autre, ou aux moindres malheurs ils sont changes en tout autres hommes, & le plus souvent sans beaucoup de sujec.

J'at connu, de l'Auteur, des Genéraux d'une intrepidite extraordinaire, qui paroissoient inquiets & troubles d'une bagateile, dont l'homme du monde le moins ferme ne tiendroit aucun compte, donnoient dans les desseus tes plus hardis & les plus incertains dans l'execution, & surmontoient tous les obstacles par leur vuleur, & par leur conduite.

Agaiiij

560 V A V A

Tel qui ose courir à la mort, n'ose pas l'attendre. Tel qui anime & inspire du courage aux autres, & se signale dans une bataille, pâlit dans une tranchée, où un goujat vend tranquillement son eau-de-vie sans avoir peur, ou tremble dans un assaut. Tel qui charge à la tête d'une Troupe, ou qui fait le coup de pistolet de la meilleure grace du monde, à la vuë de toute une armée avant l'action, recule a la proposition d'un combat singulier. Tel autre qui envilagera sixement la mort dans les périls les plus affreux, est sais de crainte & de frayeur dans une maladie, dès qu'un Médecin, ou un Consesseur lui déclare qu'il faut mourir. Il arrivera au contraire, mais non pas souvent, qu'un poltron ou un lâche attendra la mort dans son lit avec un courage & une force d'ame héroïque, il en rira même.

J'ai vu, continuë l'Auteur, un des plus braves hommes du monde se cacher au fond d'une cave & trembler de peur au bruit du tonnerre. A tel autre la valeur est journalière. Aujourd'ui c'est un Achille, il se fait admirer. De main c'est un Thersite, il se

couvre de deshonneur.

Ces varietés d'humeur & de temperament dans les hommes se rencontrent & se remarquent dans des Nations entiéres. Sans qu'on y aix remarqué aucua notable changement. La Cavalerie des Parthes, qui sont les Perses aujourd'hui, tient encore de son ancienne valeur & a toujours été redoutable à la meilleure des Turcs. Celle des Sarmates au rapport de Tactite, étoit invincible, & rien de plus miserable, dit-il, lorsqu'il falloit combattre à pied. Aussi toutes leurs sorces consistoient dans leur Cavalerie. On ne voit pas qu'ils ayent changé après tant de siècles.

Les François ont conservé les inclinations des anciens Gaulois. Ils courent librement à la mort, ils l'attendent avec moins de courage & de fermeté. L'agitation leur plast plus que le repos. Il faut qu'ils affrontent l'ennemi, & qu'ils l'attaquent s'ils veulent vaincre. Aussi perdent-ils aisément courage dans une désensive reglée, & l'on a toujours remarqué que les Généraux qui les conduisent selon seur inclination ne manquent jamais de réussir, au lieu que les autres qui ont fait

le contraire ont éprouvé mille disgraces.

. VARECH: on appelle Varech sur les côtes de Normandie tout ce que la vague jette à terre par tourmente, ou fortune de mer, ou qui est poussé si près de terre qu'un homme à cheval y puisse toucher avec sa

VA VE

Jance. Les droits que les Seigneurs de Fiefs voisins de la mer prétendent en cette Province sur les effets que l'eau jette sur ses bords sont nommés droits de Vareih. Il y a un titre particulier de Vareih dans la Coûtume de Normandie, qui appelle autrement choses gaives, tous les effets que la mer jette sur les rivages, soit de son crû, soit qu'ils viennent du débris, & du naufrage de quelque Vaisseau. Varech est aussi un Vaisseau,

qui est au fond de l'eau, & hors de service.

VARLOPE: c'est un outil en manière de rabot,
qui sert a rendre le bois sort uni. Il y en a de pluseurs saçons, la grande Varlope, la petite Varlope,
& la demi-varlope. Il y a aussi la varlope anglée, ou

à onglet.

VELITES. Soldars Romains choisis entre les plus jeunes & les moins riches. Ils étojent armés d'une epée, d'un javelot, & d'une parme (c'étoit une espèce de boucher fort & assez grand pour mettre son homme a couvert) il étoit de figure ronde, & avoit trois pieds de diametre. Ils avoient auifi quelque vil ornement sur la tête, comme une peau de loup ou autre chose semblable, tant pour les couvrir que pour les diftinguer, & faire connoître aux Officiers particuliers, ceux qui le fignaloient ou non dans les combats. Leur Javelot etoit une espèce de dard, dont le bois avoit pour l'ordinaire deux coudees de long. & un doigt de groffeur. La pointe étoit longue d'une grande palme, & si amenuisée, qu'au premier coup elle le fauffoit, desorte que les ennemis, ne pouvoient la tenvoyer, c'est ce qui la dittinguoit des autres traits-VEILLER en terme de marine : veiller le ca-

ble, ou quelque autre chole, c'est y prendre garde.

VERBOQUET: c'est un contre-hen, ou
cordeau, que les Charpentiers attachent à l'un des
bouts d'une piece de bois qu'ils veulent monter. &
au cable, qui la porte a deux toises ou environ, du
halement, pour la tenir plus en équilibre, & ampôcher qu'elle ne touche a quelque saillie, ou échafaud, ou qu'elle ne tourne pendant qu'on la monte.

VERGE d'or · c'est l'instrument nomme autrement Arbalète, Arbalestrille, bâton de Jacob, &

Rayon Aftronomique.

VERGE ou vergue de l'Ancre: c'est la partie de l'Ancre, qui est contenue depuis l'arganeau, jusqu'a la croisée. Une longue verce contribue plus qu'une contte à faire tenir l'ancre terme, parce que la longueur de la verge empêche que le bras & la partie de l'ancre, lorsque le Vaisseau jouë, ou se tourmente, ne remuë aussi fort le fond, & ne l'ébranle autant que feroit le bras d'une verge courte.

VERRE pour prendre hauteur : c'est un gros verre de couleur, au travers duquel on regarde le soleil.

lorsqu'on veut prendre hauteur par devant. VERTICAL: point vertical, terme d'Astronomie : on appelle point vertical un point que l'on conçoit être au ciel & tomber perpendiculairement sur notre tête.

VICTUAILLEUR : c'est celui qui s'est oblige de fournir les victuailles dans un Vaisseau, & qui

doit aussi fournir les menuës ustensiles.

VICTUAILLES: ce font les vivres, que l'on embarque dans les Vaisseauxpour la nourriture des Matelots.

VIGIE: c'est le nom qu'on donne à de certaines roches cachées sous l'eau, qui se trouvent vers les Açores. Les Espagnols dans l'Amérique appellent aufsi vigies les Sentinelles sur mer & sur terre. Vigier c'est faire sentinelle. Vigier une flotte de Vaisseaux marchands: c'est croiser sur une flotte.

VIGOTE: c'est un modèle où l'on entaille les calibres des pièces d'Artillerie, pour leur chercher des boulets, qui leur conviennent. Ce sont plusieurs trous perces sur une planche, de la même grandeur

que le calibre. Vosez CALIBRE. VILBREQUIN: c'est un outil, dont le Charpentier se sert pour percer. Il est composé de son manche, de sa poignée, & de sa mêche, qui est un petit ser à un taillant arrondi, que l'on fait entrer en le tournant.

VINDAS: c'est une machine, dont on se sere pour tirer des bois & autres fardeaux. Elle est composée de deux tables de bois, & d'un treuil à plomb, qu'on nomme fusée. & qu'on tourne avec des bras, ou harres.

VÎROLE: c'est une petite pièce de ser sorgée en rond, comme un anneau, pour remplir le bout d'une cheville de fer, qui est trop longue, & pour empêcher

que la goupille ne gâte le bois.

VISIR, GRAND VISIR, c'est le premier Ministre du Grand-Seigneur, qui a un pouvoir trèsétendu, & pour ce qui regarde le Militaire, les ordres qu'il donne sont si volontaires, que le Sultan même n'en est pas informé, puisque quand il sort de ConsVI VI 563

tantinople pour aller à l'armée, il ne sçait souvent pas

ce qu'il doit faire.

Les conjonctures, ou la fituation du pays qui doit être le Theâtre de la guerre le déterminent, lorsqu'il est au rendez-vous géneral. Au contraire parmi les Puissances Chrétiennes de l'Europe le Général de l'armée porte toujours au Camp le plan des Opérations de la campagne, qui auparavant a été règle a la Cour du Souverain. Et s'il atrive quelque changement dans les dispositions qui ont ete faites, on ne touche

point du moins a l'essentiel.

Le Grand Visir, non-seulement dispose de tout à son gré, mais encore supposé que le Sultan eût résolu de faire le siège d'une place, si le Visir ne le trouve pas a propos en arrivant à l'armée, il changera cette disposition, &t se servira de ses Troupes a telle expédition qu'il jugera a propos, sans en donner avis au Sultan. Il est vrai que s'il est malheureux dans son entreprise, il risque de payer de sa tête le mauvais succes des expeditions, mais c'est de quoi les Turcs se soucient fort peu.

Dans une Bataille le Visir commande toujours le corps de réserve, & rarement on le voit donner ses

ordres dans la mèlée.

VISITE des Cazernes. Tous les soirs avant que la Porte serme, tous les Sergens doivent visiter si tous les Soldats de seurs Compagnies sont rentres dans la Place, & s'il n'y en a pas quelqu'un qui ait emporté ses hardes de sa chambre : il doit s'informer de ce que sont devenus ceux qui manquent. On fait saire cette visite avant la Porte sermée, pour être à tems de chercher les Soldats qui peuvent manquer après l'ordre donné. Ils doivent en saire une autre dans les Cazernes, pour voir si tous les Soldats sont retires & les saire coucher; sorsqu'il en manque quelqu'un, il va avertir l'Officier qui commande la Compagnie, & le Maior du Regiment. C'est le Sergent qui doit aller à l'ordre, qui est charge de ce soin.

Le matin il doit faire lever les Soldats, leur faire faire les his & balayer leurs chambres : le Lieutenans & Souheutenant, doivent audit visiter les chambres, faire faire ordinaire aux Soldats, les faire tenir propres & changer de linge tous les Dimanches, s'ils manquent de que que chose, ils en doivent avertir le Capitaine, pour qu'il y pourvoye. Le jour du Prêt, ils assemblent les Soldats qui ne sont pas de garde, visitent leurs armes & équipages, leurs habits, l'étae

564 VI VI

de leur linge, les obligent à tenir leurs armes propres & en état, leur font faire les petites réparations nécessaires, comme de recoudre leurs habits, en ôter les taches, trousser leurs chapeaux & autres choses de cette nature: c'est principalement de ces petits soins,

que dépend la propreté d'un Bataillon.

Ce détail regarde les Lieutenans & les Soulieutenans, & c'est à eux qu'on s'en prend, si les Soldats ne sont pas en bon ordre & propres. Les Majors & Aides-Majors des Bataillons, doivent aussi veiller à cela, & visiter de tems en tems les Soldats & les Cazernes. Lorsque le Bataillon prend les armes, les Lieutenans & Soulieutenans, doivent se trouver au Quartier d'abord après la générale, & voir si les Soldats sont propres & en état. Les Capitaines s'y rendent lorsqu'il saut marcher, se mettent à la tête de leurs Compagnies & les conduisent sur le champ de Bataille.

On commande tous les jours un Sergent pour rester dans le Quartier, qui a soin de se visiter & le faire balayer. Il doit tenir l'œil à ce qu'il ne s'y fasse aucun desordre. Si on demande quelque Détachement pendant le jour, il sait commander, & va avertir le Major ou l'Aide-Major du Régiment. Il y a des Régimens où on commande un Lieutenant, pour visiter toutes les chambres, & avoir l'œil que le Quartier soit propre. Il a aussi le soin d'aller visiter les malades qui

Tont à l'Hôpital.

VISITE de l'Hôpital. On commande dans les Places, des Officiers pour aller visiter l'Hôpital. Ceuxci doivent voir exactement la manière dont on tient les Soldats, tant pour la propreté, que pour les remédes, ou pour la nourriture; goûter le bouillon & le pain qu'on leur donne, voir leur portion de pain & de viande, s'informer d'eux du traitement qu'on leur fait, & rendre compte de tout au Gouverneur de la Place.

L'Officier par Régiment, commandé pour l'Hôpital va visiter les Soldats de son Régiment, & rend compte au Commandant du nombre qu'il y en a & de l'état où ils sont. Un Capitaine, qui veut avoir soin de sa Troupe ne se contente pas de cette visite générale, il y va lui-même de tems en tems, les Officiers de sa Compagnie, & les Sergens y vont aussi. Il y a bien de petits soulagemens, qui peuvent sauver la vie à un Soldat malade, & que les propres Officiers peuvent seuls lui donner. Sur-tout il les saut saire sortir de l'Hôpital le plûtôt qu'on peut. Très-souvent ils retom-

VI VI 569

bent malades, & meurent pour avoir respiré trop long-tems un mauvais air. Le moins qu'il en puille arriver de mal, c'est qu'ils s'y rendent paresseux.

VISITEURS des Vanleaux ce sont des Officiers établis par les Ordonnances de Marine, dont les fonctions sont d'observer les marchand ses des passages & leur nombre, l'arrivée & le départ des Bâtimens, dont ils sont obligés d'avoir un Registre paraphé du Juge. S'il se trouve dans les Vaisseaux des Marchand ses de coatre-bande, ils doivent les reclamer, & en empêcher la sortie sans congé coregistré. L'Ordonnance les appelle aussi Huissiers visiteurs.

VIVIER c'eit un Biteau, dont le milieu est retranche, & l'eau entre dans ce retranchement par des trous qu'on fait aux côtés. On y met le possion, qu'on vient de pêcher pour le transporter. On l'ap-

pelle aussi gardoner en quelque Province.

VIVRES faire les vivres far met c'est fournir la nourriture à l'equipage d'un Vasseau. Si sorsqu'on embarque les vivres, le Vasseau vient à pencher à stribord, la superstition des gens de mer leur fait croire que le voyage tera song & pénible. Mais si le Vaisseau cargue à bas bord, ils se persuadent que le Vaisseau seta heureux.

VIVRES & leur distribution chez les Turcs. Les vivres tont une partie des bagages chez les Turcs.

Le Trésor paye la farine, le pain, le béseut, le ritz, le bulgur ou grain mondé, le beutre, la chair de mouton & de bout, & le grain pour les Chevaux, qui est presque tout orge.

Le pain n'etant pas bien leve est tout humide. & prêt a moitir, ainsi les Boulangers qui sont Aimentens en sont chaque jour du frais dans des sours qui sont soute rains. Quand on a pas se tems, ou qu'on en est empêché, on mange le biscuit qui est bon, & dont les

magafins four pleus

Quand on peut faire du pain, on le distribue à chaque Soldat, a raison de cent dragmes par jour, on en donne cinquante de buiscuit, soixante de chart de bœus ou de mouton, vingt e nq de beurre pour cuire le grain monde, & cinquante de ritz tous les Vendredis. On leur en donne autant de Bulgul, mais sculement ce jour-la a midi, avec du beurre, pour qu'ils puissent faire sestim avec du grasu.

On fait en deux endre to la dife but on de res vi-

les Bouchers font ou Grees qui Armenie

Chaque Compagnie y envoye son Chef de Cuisine, qui avec une voiture va trouver le Meidan Chiaous qui se trouve, avec la liste de ce qui est dû à chaque Oda, dans un lieu éminent, & reçoit avec son ordre la portion de sa communauté pesée en tant d'Ockes.

La distribution des autres se fait dans l'enceinte du Testerdar-Bassy, auprès de qui se trouve le Vekil-Karez, qui comme Directeur des Vivres, suivant les Statuts, en commande également la consigne. Ainsi tout étant porté à la Compagnie, le Vekil-Karez comme œconome le repartit, & observe les portions qui manquent pour être renduës au prosit de la Compagnie. Il donne le reste au Chef de Cuisine, qui le parrage pour deux repas, sçavoir un pour onze heures du matin, & l'autre pour sept du soir. Ces deux repas consistent dans de la chair bouillie, & étuvée où il y a de la sausse avec du ritz & un peu de poivre. Le gruau ne manquant jamais le Vendredi.

Les Quaters ou marmitons, qui servent à la cuisine, sont au nombre de six, & tous aux dépens de l'Oda. Ils paroissent les jours solemnels avec des cimares de peau brodés, & un grand couteau pendu au côté, incrusté d'argent. Ils servent les vivres dans deux bassins de cuivre, sur un tapis de peau, autour du-

quel peuvent être sept ou huit personnes.

VOGUE: c'est le mouvement ou cours d'une Galère ou de quelque autre Vaisseau qu'entraîne la

force des rames.

VOILE D'EAU: c'est une voile que les Hollandois mettent à l'arrière du Vaisseau vers le bas, & qui tombe dans l'eau, asin que la marée la pousse, pour faciliter le sillage du Vaisseau, quand il y a calme ou qu'il sait peu de vent. Ils s'en servent aussi pour empêcher que le Vaisseau ne roule & se tourmente, parce que comme elle descend également dans l'eau aux deux côtés de l'arrière, le vent & l'eau qui donnent également dedans de chaque côté, contribuent à l'équilibre. Elle est amarrée de chaque côté à se écoutes.

VOILERIE, c'est le lieu où l'on fait & où l'on

raccommode les voiles d'un Vaisseau.

VOLET: c'est une petite boussole, ou un petit compas de route, qui est ordinairement à l'usage des Barques & des Chaloupes. Cette petite boussole n'est point suspenduë sur un balancier.

VOLONTAIRES. Il y a des Volontaires qui servent sur mer, comme sur terre. Ceux qui portent

VO US

les armes de leur plein gré, s'embarquent sur les Vaisseaux de guerre Franço s avec une Lettre de Cachet.
Les Volontaires sont obliges d'observer toutes les lo x,

mais ils ne mettent point la main a l'œuvre, fi ce n'est

dans un tres-preilant besoin.

VOLTE volte-face, faire faire volte-face à une troupe devant l'Ennemi, c'est la faire présenter devant : volte est austi un terme, qui sur mer se prend pour celui de route : on dit prendre telle volte, pour dire prendre telle route : c'est austi faire faire a un Vaisseau, les mouvemens & revitemens nécessaires pour se préparer au Combat.

VOYAGE fur mer les voyages de long cours, sont ceux qu'on fait sur mer dans des Navires, qui doivent être long-tems à revenir, comme les voyages que l'on fait aux Indes & à l'Amerique. Quelques-uns veulent que les voyages loient au moins de mide liques; pour leur donner le nom de voyages de long cours.

VOYE D'EAU en terme de marme, cit une fente qui le fait dans le bordage d'un Navire, & par où les vagues trouvent un pallage pour y correr.

VRILLE: c'est un outil de ser dont se servent les Charpentiers. Il est emmanché comme la tarrière, & fait son esset, quand on le tourne à deux mains.

US & contumes de la mer : on a, pelle Us & contumes de la mer , une loi par laquelle les propriétaires , & les Maîtres des Vaisseaux Marchands , sont obligés de satisfaire aux avaries qui se tont en mer . Ces Us & contumes confishent en tros Reglemens , dont on appelle les premi es Jugemens d'Oieron Les Marchands de la Ville de Visbay , fituee autrefois dans l'Isle de Gotland y firent dresser les seconds Reglemens en Langue Teutonique. On fit les troihemes à Lubee vers l'an 1597 & lis surent saits par les Deputes des Villes Hanseauques. C'est sur ces trois pieces , qu'en a sait les Ordonnan es , qui regient es Contrats Maritimes , & la Jurisdict on de la Marine, tant en France, qu'en Fipagne & ailleurs.

USANCE: on dit en terme de Marine, qu'un Marchand sait bien les usances de la mer, pour dire, qu'il n'ignore rien de ce qu'il est nécessaire de sçavoir

pour trafiquer fur la mer.

USTENSILES d'un Vaiffcau : c'est sout ce

qui fert a la Navigation.

files de canon, la lanterne pour le chara à mettre la poudre dans le nevau 68 WA WO ZA ZE ZO

sert à bourrer, quand on a chargé la pièce, le boutefeu, l'écouvillon, le fronteau de mire & les coins de mire. Tous ces ustensiles doivent être proportionnés aux pièces qu'ils servent, ce qui se fait aisément quand on en remarque le calibre & la longueur.

WATREGANS: on prononce Ouatregans: c'est un mot Flamand venu en usage en France: c'est un sossé plein d'eau, qui sert à séparer des héritages. Il y en a d'assez grands pour porter de petits batteaux qui servent à traverser d'un Village à un autre.

WOLFE: c'est un golse marin ou tournant de mer, qui se trouve entre deux Isles à la Côte de Norvége, & où aucun Vaisseau n'oseroit passer par le péril qu'il y a de couler bas.

Z.

Z A I M S: chez les Turcs, sont des Conducteurs qui donnent leur nom à la Milice qu'ils entretiennent, & celui des Ziamets aux grands Départemens qu'ils gouvernent. Une partie de ces Zaims reçoit la Charge immédiatement de la Porte, & partie des Beglerbegs. Ils doivent tous se trouver au rendez-vous avec la Cavalerie, qu'ils entretiennent au premier ordre des Beglerbegs. La paye qu'ils reçoivent des Dîmes monte à la somme de vingt mille apres, & ne peut pas être moindre. Ils sont obligés d'armer un homme pour chaque cinq mille apres. Ces Zaims ne sont point distingués entre eux.

ZENITH: c'est le point du Ciel, qui est élevé perpendiculairement sur notre tête, & diamétralement opposé à Nadir, qui est le point du Ciel directement sous nos pieds, & où habitent nos vrais Antipodes.

ZEPHIR, c'est un vent qui sousse du point cardinal du côté de l'Occident, il est appellé vent d'Ouest sur l'Ocean: & on l'appelle sur la Méditerranée, vent du Ponant ou vent du Couchant.

ZODIAQUE: c'est un grand cercle, qui biaise en écharpe entre les deux Pôles du monde, & qui est coupé à angles obliques de vingt-trois degrés & demi par l'Equateur, au commencement des signes du Bélier, & de la Balance.

ZONE est un terme de Géographie, qui signisse chacune des cinq parties du Globe, qui sont entre les deux Pôles, dont celle du milieu est nommée la Zone Torride. Les deux qui la suivent de chaque côté, sont

ZO ZO 20 (69 les Zones temperces, & les deux autres, les Zones gla-

les Zones temperces, & les deux autres, les Zones glaciales.

ZOPISCA, ou poix navale - voici comme se fait le Zopifea ou poix navale. On prend de vieux pins entierement convertis en torches, que l'on met en pieces comme fi on en vouloit faire du charbon. Enfuite on fait une aire un peu clever & voitee au milieu, & qui pend egazement vers les extremites. Elle est ementee & pavee de platre, afin que la liqueur, que doit rendre la torche de pin, puille plus facuement couler au canal, qui environne cette aire. On accommode les pièces de torches en maniere de bucher, & on couvre & on environne ce bucher de branches de pelle & de fapin, apres quo, on le bouche avec de la terre, afin qu'il n'en punte fortir ni fumee , ni flame Cela étant fuir, on y met le feu par un trou, qui est à la Cime, ainfi qu'on fait au charbon, & alors la flâme qui ne scauron s'echaper, tend une chaleur plus vehémente au tas de bois qui est amassé, ce qui fait fon-dre la poix qui coule par le pavé de l'aire, & tombe dans le canal dont elle est environnee, & de ce canal en d'autres, qui rendent la poix en de certains creux faits dans la terre, & bien munis d'ais, afin que la poix ne foit point bue par la terre. Quand le tas s'a-baille, & qu'il ne coule plus de poix C'est une marque que l'ouvrage est acheve, quand le Zopis, a n'est point mèle avec la fute des branches d'arbres dont il coule il s'appelle aussi potx navale mais quand il est mèle. c'est ce qu'on appe le fimplement poix.



Bbb

NOUVEAUX COLONELS

ET

MESTRES-DE-CAMP

DES REGIMENS D'INFANTERIE:

CAVALERIE, HUSSARTS ET DRAGONS,

Depuis la Lifte des Régimens, imprimée à la fin du fecend Volume de ce Dictionnaire.

E N 1744. 20. Novembre, M. le Comte de Bertillac, Colonel d'un Régiment de Dragons, ci-devant Nicolai.

En Decembre 1744. M. le Marquis de Voyer, fils du Ministre de la Guerre, Mestre-de-Camp du Régi-

ment de Berry, Cavajerie.

En 1745. 11. Janvier, M. de Charmazel, Colonel du Régiment de Luxembourg, dont étoit Colonel M. le Coime de Revel.

M. le Comre de Revel , Colonel du Légiment Royal

Posson.

En 1745, 15, Janvier, Golonel du Régiment de Navarre, qu'avoit M. le Prince de Craon, M. d'Estainville.

Colonel du Regiment qu'avoit M. d'Estainville, M.

le Duc de Roche-Aumont. Colonel du Régiment de Champagne, M. le Comre

de Froulay.
Colonel du Régiment Reyal - Courteir , M. de la

Faye.

Colonel du Régiment ci-devant Rober, M. le Marquis de Cration, ci-devant Colonel du Régiment de

guis de Cration , ci-devant Colonel du Régiment de Bretagne.

Coionel du Régiment de Bretagne, M. le Marquis de Palaitron.

Colonel du Régiment de la Fare, M. Tombebœuf, ci-devant Capitaine dans le Régiment du Roi Infanteue.

En 1745, 18. Mai. Colonel du Régiment de Bourbonnois, M., le Duc de l'Espare, Gouverneur de la ET MESTRES-DE-CAMP. 571 Haute & Basse-Navarre, en la place du seu Duc de Grammont, tué le 11, Mat 1745, à la Bataille de Fontenoy.

En 1745. 18. Mai. Colonel du Régiment de Normandie, M. le Comte de Périgord, dont M le Comte de Talleyrand son pere, tué au siège de Tournay, étoit

ci-devant Colonel

Colonel du Régiment d'Hainaut, M. le Comte d'Aster, second fils de seu M. le Duc de Grammont. M. le Chevalier de Craon, mort de ses blessures, reques a la Bataille de Fontenoy, étou Colonel de ce Régiment.

Colonel du Régiment de Dillon, Irlandois, dont étoit Colonel M. le Chevalier de Dillon, tué à la même Baraille, M. Dillon son frere, ci-devant Major dans

le même Regiment.

Colonel du Régiment des Gardes-Françoises, M. le Duc de Biron.

Colonel Lieutenant du Régiment de Roi Infanterie, M. le Comte de Guerchy.

Colonel du Régunent Royal des Vaisseaux, M. les

Chevalier d'Aubeterre.

En 1745, le 12. Juin. Colonel du Régiment de la Couronne, M. le Marquis de Polastron, ci-devant Colonel du Régiment de Bretagne.

Conte de Claye étoit Colonel, M. le Chevalies d'E-

souville son frere.

Colonel du Régiment Royal la Marine, dont M. le Comte de Lorges etoit Colonel, M. le Chevalier de Dreux, ci-devant Colonel du Regiment de Guienne.

Colonel d'un Regiment d'Infanterie, ci-devant Au-

Beterre, M. le Duc de Monbazon.

En 1745. 19. Juin- Colonel du Régiment de Bre-

Colonel du Régiment de Beauvosts, M. de Lujeac,

Exempt des Gardes du Corps-

Colonel du Regiment de Guienne, M. de Puifignieux, ci-devant Capitaine dans le Régiment de Crillon.

Colonel du Régiment de la Marche, M. le Comte

de Melfort.

M le Marquis d'Harcourt, Mestre-de-Camp d'un Régiment de Cavalerie, dont étoit Mestre-de-Camp, M le Comte de Pons.

En 1745. 3. Juillet. Colonel du Regunent d'Auvergue, M. le Comte de Chatelux, ci-devant Colonel da Régiment d'Auxis.

Bbb 4

552 NOUVEAUX COLONELS

Colonel du Régiment d'Aunis, M. le Marquis de Livrac.

En 1745. 21. Août. Colonel du Régiment de Picardie, M. le Duc d'Antin, ci-devant Colonel du Régiment de Gondrin.

- Colonel du Régiment, ci-devant Gondrin, M. le Che-

valier de Monboissier.

En 1745. 1. Novembre. Premier Colonel du Régiment Royal Barois, qu'on lève actuellement dans le Duché de Bar, M. le Comte de Gisors, fils de M. le Maréchal de Belisse.

En 1745. 4. Decembre. Colonel du Régiment de Lyonnois, M. le Comte de Lannion, ci-devant Colo-

nel du Régiment de Medoc.

Colonel du Régiment de Medoc, M. de Brehant, Lieurenant dans le Régiment des Gardes Françoises.

Colonel du Régiment d'Anjou, M. le Chevalier de Rochechouart, ci-devant Colonel du Régiment de Beauce.

Colonel du Régiment de Beauce, M. le Comte de Levis, ci-devant Mousquetaire dans la premiere Compagnie.

Colonel du Régiment de Montmorin, M. de Saint Herem, ci-devant Capitaine dans le même Régiment.

Mestre-de-Camp du Régiment, ci-devant Branças Cavalerie, M. le Marquis de Segur, Colonel d'un Régiment d'Infanterie.

Colonel du Régiment, ci-devant Segur, M. de Gensac, Capitaine des Grenadiers dans le Régiment de

Bonac.

Mestre de Camp du Régiment, ci-devant Biron Cavalerie, M. le Prince de Rochesort, Capitaine dans le Régiment de Cavalerie Royal Pologne.

Colonel du Regiment de Penthieure, M. de S. Pern,

Capitaine dans le Régiment du Roi Infanterie.

Colonel du Régiment de Lorraine, M. de Caux,

Capitaine dans le Régiment du Roi Infanterie.

Colonel du Régiment de Tournaiss, M. le Marquis de Castejo, Lieutenant dans le Régiment du Roi Infanterie.

Colonel du Régiment de Foix, M. le Chevalier de

Grollier.

Colonel du Régiment de Bresse, M. le Comte de

Carado, Capitaine dans le même Régiment.

Colonel du Régiment de Luxembourg, M. de la Roehe-Courbon, ci-devant Capitaine dans le Régiment de Cavalerie de Berry. ET MESTRES-DECAMP. 573 M. le Chevalier de Grammont, Mestre-de-Camp

du Régiment de Grammont Cavalerie.

M. le Comte de la Tour d'Auvergne, ci-devant Cornette dans le Régiment Royal Dragon, Colonel d'un Régiment, ci-devant Monhoisser.

M. le Comte de Bourbon Busset, Capitaine dans le Regiment d'Andleau Cavalerie, Mestre-de-Camp du

même Régiment.

M. Dormenans, Capitaine dans le Régiment du Roi

Dragons, Colonel du même Regiment.

M. le Marquis de Lescure, ci devant Capitaine dans le Régiment du Roi Infanterie, Colonel du Régiment Dauphin Dragons.

M. le Chevalier d'Aubigné, ci-devant Capitaine dans le Régiment de la Marine, Colonel du Régi-

ment, ci-devant Surgéres.

M. le Marquis de Caraman, ci-devant Capitaine dans le Régiment de Berry Cavalerie, Mestre-de-Camp du Régiment, ci-devant Vibraye.

M. de la Morliere, Colonel d'un nouveau Régiment de Fusiliers troupes légéres, levé sur la fin de l'année

1745.

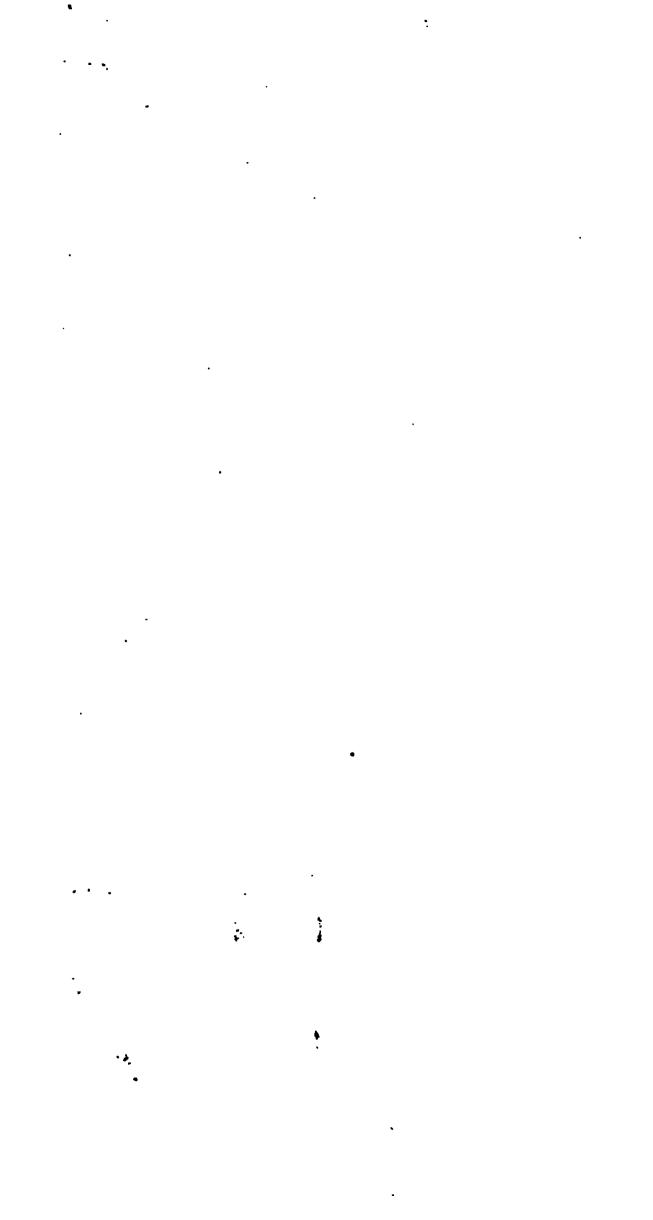
Du 13. Janvier 1746. M. le Marquis de Mailly, Colonel d'un Régiment d'Infanterie, dont M. le Marquis de Bouzols, Maréchal de Camp, étoit Colonel.

M. d'Imecourt, ci devant Capitaine dans Rumain Cavalerie, Colonel du Regiment de Perigord, dont étoit Colonel M. le Marquis de Mailly.

APPROBATION.

J'Ai lu par ordre de Monseigneur le Chancelier; le Supplément du Distinnaire Militaire. A Paris le 5. Janvier 1746.

MAUNOIR.



			••	• •	
•					
•					•
•	•				
•					
	•				
		•			

